



معجم البيولوجيا في علوم الاحياء والنراعة المنافئة



اهداءات ٢٠٠٣

أ.د / شوقى ضيف رئيس مجمع اللغة العربية



معجم البيولوجيا في علوم الأحياء والزراعة

سنة ۱۹۸۸

الهَيئة العسَامة لِشَدُونَ المطالِع الأُمْيرَنَةُ ١٤٠٩ هـ ١٩٨٨ م عضبو المجمع

تصدير: الدكتور حامد عبد الفتاح جوهر

وضع : لجنة علوم الأحياء والزراعة بمجمع اللغة العربية

اعداد: الأستاذ الدكتور حامد عبد الفتاح جوهر

الأستاذ الدكتور عبد العظيم حفنى صابر الأستاذ الدكتور محمد رشاد الطوبى الاستاذ عبد الله اسماعيل نبيه

تنفيذ: الأستاذ محمود عبد الغفار محمد .

مقرر اللجنة

ر عضوى المجمع

النعبير بالمجمع

المنحرر بالمجمع

* أشرف على وضح المصطلحات أعضاء المجمع :

الأستاذ الدكتور حامد عبد الفتاح جوهر .

الأستاذ الدكتور عبد الحليم منتصر .

الأستاذ الدكتور عبد العظيم حفني صابر .

الأستاذ الدكتور محمه رشاد الطوبي .

لأستناذ الله كشور محمود حافظ .

الأستاذ عبد الله إساعيل نبيه الخبير بالمجمع. الأستاذ محمود عبد الغفار محمد محرر اللجنة.

* ليجنة الإشراف على إعداد المعجم :

الأستاذ الدكتور حامد عبد الفتاح جوهر . الأستاذ الدكتور عبد العظيم حفني صابر .

الأستاذ الدكتور محمد رشاد الطوبي .

* وشارك في مراجعة التجارب والطبع :

الأستاذ عبد الله إسماعيل نبيه .

الأستاذ محمود عباء الغفار محمد .

(دكتور حامد عبد الفتاح جوهر)

مسعامه الرحمن الرحسيم

يسعد لجنة عاوم الأحياء والزراعة في مجمع اللغة العربية أن تنتهي من إعداد « معجم البيولوجيا في علوم الأحياء والزراعة » بصدور هذا الجزء الثاني منه الذي يصدره مجمع اللغة العربية بالقاهرة . وكان المجمع قد أصدر الجزء الأول منه سنة ١٩٨٤ م الذي اتفق ظهوره مع الاحتفال بمرورخمسين سنة على إنشاء مجمع اللغة العربية بالقاهرة . أ

ذلك المجمع الذي كان أول محاولة في البلاد العربية والذي أذكى جذوة الاهتمام بالمحافظة على لغتنا العربية الجميلة، لغة القرآن الكريم في البلاد التي تتكلمها.

وقد تناول الجزءُ الأول من المعجم ألفين وسبعمائة مصطلح مرتبة ترتيبًا أبجديًّا بحسب الحروف اللاتينية للمصطلح الإفرنجي. وذلك ابتداءً من حرف (A) إلى آخر حرف (N). وقد انتهجت اللجنة النهج نفسه الذي سارت عليه في إعداد الجزء الأول ، واعتمدت على المراجع التي رجعت إليها فيه أيضًا.

ويضم هذا الجزءُ الثانى من المعجم أربعة آلافوئلاثمائة مصطلح مبتدئة بحرف (0) ومنتهية بآخر حرف (Z) ، وفهرسًا يحتوى على سبعة آلاف مصطلح .

وقد مرت هذه المصطلحات في الأطوار المتعاقبة من البحث والفحص والتمحيص والتي مرت بها مصطلحات الجزء الأول من المعجم إذ تدارسها مجلس المجمع ثم أقرتها المؤتمرات السنوية للمجمع.

وما إن انتهت اللجنة من إعداد هذا المعجم الوسيط إلَّا وبدأت في معالجة المصطاحات النادرة الاستعمال والتي تدخل في مجال التخصصات الدقيقة الكثيرة في مجالات علوم الأحياء والزراعة ، بغرض إعداد معجم كبير ييسر الغة العربية امتلاك زمام التعبير العلمي المتخصص الدقيق ، وتصبح بذلك في مصاف اللغات المتقدمة التي

انتزعت منا قصب السبق. وأود أن نقول: إن الوقت ما زال مناسبًا يسمح ببعض التغيير وانتعديل حتى نقترب ممّا ننشده من كمال، وحتى نضمن أن المصطلحات التى نضعها كاملة الوفاء بما يطلب منهامن معان لتسجيل دقيق للحقائق العلدية والمكتشفات المتلاحقة المتزايدة ويضمن لها البقاء على الزمن، لذلك فنحن نرحب دائمًا بكل ما يعن مقترحات بناءة في هذا السبيل.

وسنتاتى بموفور من الشكر وخالص من العرفان كل ما يتفضل بإرساله إلينا من يستعملون المعجم من آراء ، وسنسعد كثيرًا بأن نوليها اهتمامنا الكامل ، فإن غايتنا أوّلًا وآخرًا خدمة لغة القرآن الكريم ولغة العلوم الحديثة باذلين فى ذلك كل ما نؤتى من جهد، داعين الله جل وعلا أن يكلل جهدنا هذا بالنجاح فيسلد هذا المعجم فراغًا طالما أحسسنا به وأن يساعد على تعريب التعليم العالى المعلوم .

والله ولى الترفيق ونعم المولى ونعم النصير . ﴿

(حامد عبد الفتاح جوهر) عضو المجمع ومقرر اجنة عادم الأحياء والزراعة ورئيس لجنة الإشراف على إعداد المعجم

J

عائق (ج عوائق)

obex (pl. obices) = barrier

حائل طبيعي يوقف امتداد توزيع النباتات وانتشارها من مكان لآخر كالجبال والبحار وغيرها .

objective الشيئية

عدسة المجهر الى تكون قريبة من الشيء المراد فحصه .

oblique; obliquus وارب

وصف لما كان مائلا كالحاجز المائل في الطيور أو العضلة المائلة العليا المتصلة بالمُقْلَة .

obliteration انطماس

اختفاء معالم الشيء كما يحدث في حالة انطباق بعض الخلايا وفقدان شكلها؟ أو اختفاء العلامات المميزة في الحشرات.

ثقب وركبى ـ ثقب مسدود obturator foramen

فتحة مسدودة بين الورك وعظم العانة فى الحزام الحوضي للفقاريات العليا .

obtuse apex قِمَّة منفرجة

قمة الورقة إذا زادت زاوية طرفها على ٩٠°.

occipital هَانَالَى

وصف لما يتصل بمؤخر الجمجمة .

occipital condyle قَلَاكَ اللَّهُ مُ

نتوء بارز من المنطقة القَدَالية من الجمجمة ، يتمفصل مع الفقرة الأولى المعروفة بالفَهُهُة .

عِظام قَذَالِيَّة occipitalia

العظام التي تكِّون المنطقة القدالية للجمحمة وتحيط بالثقب الكبير .

oeciput القَذَال

المنطقة الموجودة بين القُنَّة والعنق في الحشرات .

ocellus عُدَنْة

أحد التراكيب البسيطة التي تستجيب للمنبِّه الضوئي في الحشرات وغيرها .

أَذَيْنَةَ غِمْديَّة ochrea, ocrea

تركيب في قاعدة الورقة يتكون من أُذَيْنَتيْن متقابلتين تلتحمان حول قاعدة الشُّلَامي بشكل أُنبوبي كما في الفصيلة البطباطية (البوليجونية).

octagynia المَتَاع المَتَاع

قسم من النباتات بحسب تقسيم «لِينْيَس » أزهارها ثُمانيَّة الكرابل.

زهرة ثُمانِيَّة المَتَاع octagynous flower زهرة فيها ثماني كرابل .

ثُمَانيٌ الأَسْدِية octander, octandrous . وصف للزهرة ذات النَّهانيِّ الأسدية

جدار مَشَعَّن octant wall جدار مَشَعَّن جدار يتم به انقسام اللَّاقحة ثماني خلايا كما في لواقح السراخس.

ocular lobe قص عَيْنِيّ

فص بارز فى المنطقة الصدرية فى بعض الخنافس.

ocular عَيْدِيّ

وصف لما يتعلق بالعين .

العَصب مُحَرِّك المُقْلَة

oculomotor nerve

العصب المخى الثالث وهو يمد بالألياف العصبية معظم العضلات المخارجية التي تحرِّك المقلة .

بانیة العاج .. سلیفة العاج مصادیة العاج مصادیف إحدى خلایا عمادیة تحیط بتجویف لُب السِّن ، وتُنتِج عاج السِّن ،

قادِحة العاج

إحدى خلايا متعددة النوى تفتت جدور أسنان اللّبن.

نشأة الأَسنان · تكوُّن الأَسنان ·

odontoid process النتوء السِّنّي

نتوء يبرز من مقدمة الفقرة المحورية، ويدخل في ثقب الفهقة ، وتدور حوله الجمجمة في أثناء دوران الرأس .

أو دونتولسي Odontolcae

رتبة من الطيور البائدة من العصر الكريتاسي في أمريكا الشهالية .

حامل الأسنان عضو يحمل الأسنان والسَّفَن وكيس عضو يحمل الأسنان والسَّفَن وكيس السَّفَن والغضروف والعضلات التي تحركها في الرخويات .

oesophagus مرىء

جزء قناة الهضم الذي يصل البلعوم بالمعدة .

فَسِيلة offset, off-shoot فَسِيلة فرع خضرى جانبى تتكثر به بعض النباتات .

قناة زيتية قناة في أنسجة بعض النباتات تفرز فيها مواد زيتية طيارة .

oil gland غدة زيتية

١ - فى الحيوان : غدة تفرز مادة دهنية وتطلق خاصة على الغدة الزمكية
 فى الطيور .

٢ - فى النبات : غدة تفرز الزيت الطيار فى بعض النباتات .

بلازمة زيتية oil plasma محتوى خلوى يختلط فيه البروتوبلازم بالمواد الزيتية .

olecranon process

نتوء المرفق في طرف عظم الزند .

olein !

إستر من الجليسرين وحمض الأولييك وهو إحدى مكونّات الدهون والزيوت .

oleraceous خُضْرِیّ

١- وصف للنبت الذى يؤكل نيئا أو مطهوا .

٢ ـ وصف النبت الذي يستعمل في تطييب الطعام كالنعناع .

olfactory

وصف لما يتصل بحاسةالشم أو جهاز الشم .

فَصَّ شَمِّى olfactory lobe

فص يبرز من نصف الكرة المخية ويتصل بالعصب الشمّى .

گُنْدر ـ لبان ذکر · مانان

مادة صمغية راتينجية عطرة مذاقها مُرّ بعض الشيء ،تنتجها أنواع متعددة من جنس «بُرُولِيا » "Boswellia"

قليل الأسدية

oligandrous = oligostemonous

وصف للزهرة أو النبات إذا كانت أسديته قليلة العدد .

قليل الأذرع الوعائي إذا كانت مجاميع

الخشب الأولى فيه قليلة العدد .

مجموعة من الديدان الحلقية تقل فيها الأشواك مثل ديدان الأرض الشائعة.

قليلة الشُّدَف وصف للمحيطات الزهرية إذا قَلَّ

عدد وحداتها .

أليف شبح النتروجين oligonitrophilous وصف لأنواع بعض البكتيريا التي تنمو في منابت غذائية شحيحة المركبات النتروجينية .

قليل الأوراق والعضو النبات أو العضو النباتى إذا قَلَت أوراقه .

قليل البزور وصف للنبات إذا كانت بزوره قليلة العدد .

oligostemonous قليلة الأسدية

(oligandrous : انظر)

قَطِنة ـ ذات التلافيف

omasum = manyplies

المعدة الثالثة في الحيوانات المجترة .

omentum \hat{t}_{n}

غِلالة من البريتون تصل بين الأَحشاء وتثبت بعضها ببعض .

القوارت _ العَوَاشِيبِ اللَّحِمَةِ omnivora=omnivorous animals=omnivores

الحيوانات التي تتغذي بكل شيء من نبات أو حيوان .

عضاة لاميّة كتفية omohyoid muscle عضلة تتصل بالحزام الصدرى والجهاز اللامى .

omosternum قَصِّيَّة كتفية

١ قطعة من القص فى البرمائيات تمتد
 إلى الأمام من مقدم العظمين أمام الغُرابيين
 إلى مُقَدَّم العظم فوق القص .

٢ - في كثير من الثدييات : عظم
 أو غضروف بين القص والترقوة .

جَنين خُطَّافی (أُنْكُوسمَغير) onchosphere

الجنين في طور من أطوار حياة الديدان الشريطية له ست شوكات خُطَّافِيَّة . يتكون في البيضة ويتحول إلى دودة مثانية في جسم العائل المتوسط .

أنشوء الفرد في مراحله المختلفة .

onychium (أ) ظُفر

(ب) ظُفرية

منطقة الظفر من الإصبع .

مَشِيج أُنثوى (oogamete (=oosphere) مُشِيج أُنثوى الخلية التناسلية الأُنثوية .

نُشوء البَيْضة . عملية بمو البيض وتكوينه ونضجه .

أُوجونة محتوى على الأمشاج الأُنثوية في بعض النباتات التالوسية .

الَّلاقِحة المتحركة _ أُوكينيت ookinete يطلق على اللَّاقِحة في البلازموديوم عندما تتحول من الشكل المستدير إلى الشكل الدودي .

بالازمة البيضة coplasm

المادة البروتوبلازمية في البيضة .

oosperm المُخْصَبة

البيضة التي أخصبها حيوان منوى .

بيضة غير مخصبة oosphere

بيضة بلغت طور الإخصاب ولم يتم إخصابها بعد .

حافظة بوغية بيضية محتوى على أبواغ ناشئة عن انقسام محتويات اللاقحة .

oospore بُوغَة مُخْصَبة

البيضة المخصبة في الفطر والطحالب أو في الحيوانات الأولية .

صَفِيحة بَيْضِيَّة oostegite

بنيان أو تركيب يشبه الصفيحة يقع على الجزء القاعدى للرِّجل الصدرية في بعض القشريات ، ويساعد على تكوين الحافظة البيضية .

رِجْل الصَّفِيحة البيضية بموضور وحثل السَفيحة البيضية وجل صدرية تحمل الصفيحة البيضية في القشريات .

حافظة البَيْض

المحفظة التي تضع الحشرات فيها .

بادِرة البيضة ootid

البيضة قبل بلوغها ، وتقابل بادرة المحيوان المنوى (spermatid).

خادِ ج الأنثى التى تضع جنينها قبل تمام تكوينه ، وقد تطلق أيضا على الحيوانات التى تحمل وليدها العاجز فى كيس خار ج بطنها إلى أن يتم فيه تكوينه كما فى الكيسيات مثل الكنغر .

ootocous بائض

مايضع البيض مثل الطير.

قالَب البيض على الغدة الغدة المحيَّة والغدة القشرية في بعض الديدان المُحيَّة والرخويات حيث يتم تشكيل البيضة .

رزَغ - طِرين ١ - رواسب طميية رقيقة تحتوى على أجزاء هيكلية دقيقة للمتعضِّيات أو

جسيات غير متغضية وتغطى مساحات كبيرة من قاع المحيطات والبحار .

٧ ــ الطين الرخو .

نَشِيء البَيْض البَيْض

الفرد الذي ينتج عن بيضة .

oozoite حيوان لاجنسي

الفرد الذي يتكاثر تكاثراً لاجنسيا في الغلاليات (Tunicates) .

opacity عَمَانِهُ العَسَانِةِ العَسَانِةِ العَسَانِةِ العَسَانِةِ العَسَانِةِ العَسَانِةِ العَسَانِةِ العَسَانِ

عدم الشفافية .

opaque و جماعة opaque

وصف لما كان غير شفاف.

حُزْمَة مفتوحة مِحْزُمَة مِنْتُوحة مِنْتُوعِة مِنْتُوعِة مِنْتُوعِة مِنْتُوعِة مِنْتُوعِة مِنْتُوعِة مِنْتُوعِة

حزمة وعائية بها كسيوم بين اللحاء والخشب ، تسمح بالتغلظ الثانوى ، وتميز النباتات ذات الفلقتين .

تكوين مفتوح النباقى الكساء الخُشرى أو المجتمع النباقى عندما تكون نباتاته متفرقة ومتباعدة بحيث تسمح بغزو نباتات جديدة وتوطنها .

نَبْتُ مُبَعْثَر open vegetation نَبْتُ مُبَعثَر كساء خضرى نباتاته متفرقة ومتباعدة تتخللها مسافات واسعة جرداء .

غِطاني أَ الغطاء مثل العظام الغطائية للوجودة داخل غطاء الخياشيم في الأساك المطمعة .

أُوبِرْ كُولَاتًا Operculates أُوبِرْ كُولَاتًا رُتَيْبَة من القشريات البحرية .

ذُو غِطاء معلم مثل بيضة الدودة الكبدية

operculum غِطاء

أَو عُلْبَة الحَزَازِيَّات القائمة .

(١) في علم النبات : العُلْبَة في المحزازيات القائمة .

(٢) في علم الحيوان : غطاء الخياشيم في الأسماك العظمية ، كما يطلق على غطاء بُييضة الدودة الكبدية أو مايغطى فوهة بعض المحلازين .

الأفاعى ـ الأفاعيات Ophidia أَتَّيْبَة من الزواحف تمتاز بطول أجسامها واختفاء أطرافها الأمامية والخلفية .

ophiopluteus أَفْيُوبُلُوتْيُوسَ ophiopluteus

يرقانة البلوتيوس الخاصة بنجوم البحر أللهشة .

عَصَب عَيْنِي عَصَب عَيْنِي مَعَالِق الثلاثي الثلاثي الثلاثي خاص بالعين .

صُوَيْقَة العين ophthalmopod

ساق صغيرة تحمل عند نهايتها العين كما في الأوربيان والسرطان .

مُقَعَّرة الخَلْف وصف للفقرة إذا كان جسمها مقعراً من الخلف.

opisthoglossal اللسان معكوس اللسان

وصف للحيوان الذى لسانه على عكس المالوف ، مثبت من الأمام وينطلق من الخلف كما فى الضفادع .

opisthognathous * أَضُوَط *

وصف للحيوان الذي يكون فكاه إلى المخلف على غير المألوف ويمتدان إلى الأمام عند التهامه الطعام كما في بعض الأساك.

الكُلْيَة الخلفية opisthonephros الكُلْيَة الخلفية عضو جنيني في بعض الفقاريات ،

ويتركب من أُنَيْبِيبات الكُنْلْيَة المتوسطة وأنيْبيبات الكلية البَعْدية كما فى البرمائيات.

مُوَيِّخُر الجسم الجزء البخلني من جسم العنكبيات .

العظم الأُذُنِي الخَلْقي opisthotic bone أحد العظام الثلاثة التي تشركب منها المحفظة الأُذنية (السمعية) ويقع في جزئها البطني الخلفي .

أفيون opium

يَتُوع مجفَّف ناتج من تشريط عَار ."Papaver somniferum"

مُقَرِّبات (الأصابع) (opponens (muscles) مُقَرِّبات الأصابع يطلق على العضلات التي تقرب الأصابع بعضها من بعض .

أوراق متقابلة متعامدة

opposite decussate leaves

أوراق تخرج فى أزواج من العقد ومابعده ومابعده فتنتظم الأوراق على الساق فى أربعة صفوف .

أوراق متقابلة مَثْنَى مَثْنَى مَثْنَى عند أوراق تخرج متقابلة مَثْنَى مَثْنَى مَثْنَى كل عقدة .

أبسونين opsonin=bacteriotropin

مادة في الدم تساعد الكريات البيض على هضم البكتريا .

بَصَرِیّ optic

نسبة إلى البصر مثل العصب البصرى.

الفَصَّان البصريان - الجسمان التوأَمان optic lobes=corpora bigemina

جزء من المخ يشبه نصف الكرة ويتصل بالمجازين البصريين

درجة الحرارة المُثْلَى

optimum temperature

أكثر درجات الحرارة ملاءمة لعملية مّا . أو لكائن مّا .

^{*} المعجم الوسيط. ، فَمُوطَ فَكُه _ ضَوَطا : أعوج في فيو أضُوط وهي ضَوْطاه (ج ضُوط)

مَحْجري orbital

نسبة إلى مُحَبِّحِر العين .

رَأَنْنَى مَحْجِرِى أَنْنَى مَحْجِرِى نسبة إلى الأنف ومحجر العين معا .

وَتدِى مَحْجِرِى مَحْجِرِى orbitosphenoid bone أَحد عظمين يقعان في جدار الصندوق المخي .

النباتات السحلبية _ الأوركيدات orchids . نباتات تنتمي إلى الفصيلة السحلبية .

order رُتْسَة

وحدة تصنيفية في علوم الحياة تقع بين الطائفة والفَصِيلة .

عُضُو Organ

جزء محدد من الكائن الحي يتركب من عدة أنسجة ومهيئاً لوظيفة معينة أو أكثر .

عضو «كورتى» عضو «كورتى» عضو الأذن الداخلية وظيفته تمييز الموجات الصوتية .

الجَوْفَة البصرية البصريين للمخ .

فَمِّى _ شفاهي oral نَمِّى _ شفاهي نسبة إلى الفم .

المَخْرُوط الشَّفَوىَّ oral cone الشَّفَوىَّ جزء مخروطي الشكل يقع فوق فتحة الفيم في الجوفمعويات .

مِيزابِ فَمَّى مِيزابِ فَمَّى مِيزابِ فَمَّى حَزُّ فِي جسم الأوليات يؤدي إلى الفم ويدخل الغذاء منه إلى الجسم.

orbicular رُمِيطِيُّ مُعَادِينًا مِنْ مُعِلِّي مُعَادِينًا مِنْ مُعِلِّينًا مِنْ مُعَادِينًا مِنْ مُعِينًا مِنْ مُعَادِينًا مِنْ مُعَادِينًا مِنْ مُعَادِينًا مِنْ مُعَادِينًا مِنْ مُعَادِينًا مِنْ مُعَادِينًا مِنْ مُعِلِّي مُعَادِينًا مِنْ مُعِلِّي مُعْمِلِعِينًا مِنْ مُعْمِلِي مُعْمِلِي مُعِلِّي مُعِلِّي مُعِلِّي مُعِلِّي مُعِلِّي مُعْمِلِي مُعِلِّي مُعِلِّي مُعِلِّي مُعِلِي مُعْمِلِي مُعِلِي مُعْمِلِي مُعْمِلِي

نسبة إلى مايحيط بشيء ما فيقال العضلات المحيطة للعين أى التي تحيط بالعين ، وقد تدل على معنى الحلقة كما في حالة رباط الكعبرة المتصل برأسها .

عضلة محيطية محيطة أليافها بفتحة ما .

المَحْدِ العَيْن الذي تقع فيه الذي تقع فيه العين .

عضوی عضوی

۱ – وصف لما اشتق من كائن حي أو له صفات الكائن الحي .

٧- نسبة إلى عضو مّا .

organism متعض

أى نبات أو حيوان حي ، أو أى شيء قادر على ممارسة العمليات الحيوية .

تعضية .. تعضّ تعضي تعضية .. تعضّ الكائن تنظيم الخلايا والأُنسجة في جسم الكائن الحي في مجموعات مميزة هي الأعضاء .

المُعَضَّى ـ المتعضَّى وصف لل يظهر صفات كائن حى أو يكون سلوكه مشابها لسلولئة هذا الكائن .

الخميرة الحية مرات وحيدة الخلية تنمو على المحساب المادة التي توجد فيها وتنتج عنها عملية الاحتار .

نشوء الأعضاء

organogenesis = organogeny

تسلسل التطورات التي يتم بها تمييز أعضاء الجسم .

عُضُوانی organoid=organelle

أحد تراكيب الخلية الشبيه بالعضو .

عِلْمِ الأَعضاء organology.

العلم الذي يختص بدراسة أعضاء النبات والحيوان .

organs of digestion أعضاء الهضم الطعام.

أعضاء الحس المقتمان المؤثرات الأعضاء المتخصصة باستقبال المؤثرات الخارجية الخاصة بها ونقلها إلى المراكز المتخصصة في المخ

orientation الله الأعضاء على أن تعدد موضعها

أو اتجاهها تحت تأثير مشبّه مّا .

oriented متجِه

وصف للعضو أو الجزء عندما يستقر في وضع معين بتأثير عامل بذاته .

ornithic الطّيرريّ ا

أنسبة إلى الطير . ﴿

بَصْمَة الطير أَدام الطيور .

زَرْق الطَّيْر ornithocopros

خرز الطيور .

أرض الطيور Ornithogaea منطقة جغرافية حيوانية تشمل نيوزيلندة ويولينيزيا .

علم الطيور الله ornithology العالم الذي يختص بدراسة الطيور .

حُمَّى الطيور مرض فيروسى يصيب الطيور وينتقل منها إلى الإنسان .

فتحة شرجية فَمِّية oroanal opening فتحة الجسم التي تعمل عمل الفم والشرج كما في الجوفمعويات.

ميزاب أَنْفَمى ميزاب أَنْفَمى oronasal groove أَشْمَى يَصِلُ الأَنْفُ بِالفَمِ كَمَا فَي بِعضِ الأَسْمَاكُ الغضروفية .

مستقيم الفروع الستقيمة. وصف للنباتات ذات الفروع المستقيمة.
تطور مُوَحَّد الاتجاه orthogenesis تطور يسير في طريق واحد وفي اتجاه

واحد معين غير متأثر بالظروف الخارجية أو بالانتخاب الطبيعي .

انتخاب مُوحَد الاتجاه متخاب يودى إلى تقدم فى التكيف من اتجاه واحد معين .

مستقيم البذرة البدور المستقيمة .

orthotropic قائم الانتحاء

وصف لما ينمو عموديا مثل الساق أو الجذر في النبات .

(orthotropism : انظر)

مستقيم البزيرة (ovule) مستقيم البزيرة التي فيها الكَلَازة والنقير والسرة على خط مستقيم واحد .

عظم (ج. عظام) (pl. ossa) عظم الله عظم الله عظم الأجزاء التي تشركب منها الجمجمة أو الجهاز الهيكلي عموما .

oscillation نُوَسان

حركة مترددة كما فى بعض الطحالب الزُرق .

osculum فُورِيِّهة

الفتحة التي يخرج منها الماء في الإسنمنج . وقد تكون واحدة كما في الطرازين الأسكوني والسَّيْكوني ، أو أكثر من واحدة كما في طراز الليوكون .

فُوه (ج. أفواه) (os (pl. ora)

ریکحة osmeterium

عضو في بعض يرقانات الفراش يولُّد رائحة خاصة .

أَلف الأُسْمِيك osmiophil

وصف للخلايا أو أجزأها أو للأنسجة التي تصطبغ بحمض الأسميك كالدهون.

osmometer أسمومتر

جهاز يستعمل في قياس الضغط الأُسموزي .

تنظيم أسموزى cosmo-regulaion عملية لتنظيم الضغط الأسموزى داخل الخلايا .

الأُسْمُوزِيَّة osmosis

نفاذ المُذيب من خلال غشاء شبه مُنْفِذ يفصل مابين محلولين مختلفي التركيز نحو المحلول الأكثر تركيزا

توجُّه أسموزى osmotaxis

استجابة حركية لتغيرات في الضغط الأسموزي .

ضغط أسموزي osmotic pressure

الضغط الناتج عن اختلاف درجى تركيز محلولين يفصلهما غشاء شبه منفذ .

مِحَس کمیاوی osphradium

عضو يحس المواد الكيمياوية في الماء ، ويصحب العقد الحشوية في الرحويات .

osphresis=olfaction الشير

اسم لحاسة الشم أو الشم نفسه .

عَظْمِين أُسِّيين ossein

مادة عضوية تدخل فى تركيب العظم وتكوِّن أكبر نسبة من المواد العضوية الأخرى فيه .:

عَفْلُمِي osseous

وصف لما يتركب من العظم أو مايشبهه :

ossicle عُظَيْمَة

العظم الصغير مثل العُظَيْمَات السمعية في الأُذن المتوسطة .

نعظُّم نعظُّم التحول إلى عظام أو تكوُّن العظم .

بانية العظم العظمية .

غُضروفي عَظْمِي مَظْمِي osteochondral عُضروفي مَظْمِي أُون من التركيبات التي تتكون من العظم والغضروف معاً .

الخلية التي تعمل على تحلل العظم المتصاصه .

جُمْجُمة عَظْمية - قِحْف عَظْمي osteocranium العُلْبة العظمية التي تحيط بالدماغ (المخ).

osteocyte عظمية عظمية

الخلية التي تنشأ من بانية العظم .

عاج عَظْمِی عاج عَظْمِی نوع من العظم فی نرکیبه .

osteo dermis أدمة متعظمة

أدمة يتم فيها مقدار كبير من التعظم فتتحول إلى مايشبه الدرع العظمية .

مُولِّد العظم مَولِّد العظم . النسيج الذي يتحول فيكوِّن العظم .

osteoid عُظْمانی

وصف لما يشبه العظم .

عِلْمِ العِظامِ osteology

فرع علم الحيوان الذي يختص بدراسة بنيان العظام وتكوينها ووظيفتها .

osteoseute كَرَقة عظمية

إحدى الصفائح التي تتكون في جلود كثير من الحيوانات لتقويتها كما في التمساح والمدرَّع.

ostiole - فُوْرِيْهُة

فتحة صغيرة مثل الفتحات الصغيرة التي على سطح الإسفنج . يدخل منها الماء أو فتحات الثغور النباتية .

ostium فُوْهة

كل فتحة تشبه الغم مثل فتحة بوق «فالوب».

أسطراون ـ استرديا حنس من المحار له صدفتان . يوكل لحمه .

أَذْنى otie

نسبة إلى الأذن مثل العصب الأذنى . وحفظة أذنية «سمعية» otic capsule محفظة على جانبي الرأس تتركب من عظام ثلاثة وهي :

العَظْمِ الْأُذُنِي الخلني : prootic bone العظم الأُذني الأمامي : epiotic bone العظم الأُذني الفوقي :

حُويَ يُصِلة اتزانِ مَويصلة اتزانِ حويصلة صغيرة فى الرخويات وظيفتها تحقيق التوازن .

حُصَيَّة أُذُنية otoconium

جسم دقيق في التِّيه الغشائبي للأُذن الداخلية يتركب من كربونات الكلسيوم.

کیس آُذُنِی otocyst

كيس فى كثير من اللافقاريات يحتوى على سائل وحُصَيَّة وظيفته توازنية .

حَصَاة أُذنية otolith

جُسَيْم جيرى في عضو السمع في كثير من الحيوانات .

أُذُني قَدَالي oto-occipital

عظم يتكوّن من اندغام العظم الأُذنى المخلفي بالعظم القَذَالي الوحشي .

oval, ovate بَيْضِي

وصف لما يشبه البيضة في شكلها .

ovarium=ovary

الغدة التناسلية الرئيسية للأنثى .

مركز البَيْضَة ovicentre

الجزء المركزي في البيضة الذي يظهر في أثناء الإحصاب .

oviduct قناة البيض

أُنبوبة تحمل البيض من المبيض إلى المرجه .

بيُوضِيَّة oviparity

الحالة التي يتم فيها الإِنجاب بوضع البيض .

oviparous مِنُوض

وصف لما يضع البيض من الحيوان مثل الطيور .

ovipositor مبيَّتُ ضبة

عضو في الحشرات وظيفته وضعالبيض.

ovisac كِيس البَيْض

جزء منتفخ من الجهاز التناسلي في الأنثى يتجمع فيه البيض .

بَيْضَاني ovoid

وصف لما كان شكله قريباً من شكل البيضة .

الخُصْية المِبيض غدّة تناسلية تُنتج البيض والحيوانات المنوية كما في بعض الحلازين الخنثي .

البَيُوضية الوَلُوديّة الرَّلُوديّة

ولادة الصغار بعد فقسها في داخل الجسم كما في بعض الحيات والقروش.

وصف للحبوان الذى تحتفظ أنثاه ببيضها محاطا بقشرته داخل جسمها ، ثم تلد الصغار بعد فقسها .

تَبُوِيض - إِباضة vvulation

عملية خروج البيض من المبيض .

ورورة ovule

تركيب نباتى يتحول بعد الإخصاب عادة إلى بزرة .

رَیْضَة (ج. بیض.) ovum

الخلية التناسلية الأُنشوية .

oxeote موسل

وصف لبعض الأشواك المذببة كما في الإسفنج .

oxidase أُخْسِيداز

إنزيم تتم بوساطته عملية التأكسد.

حَى بالأكسجين معناته بالأكسجين صفة لما ارتبطت حياته بالأكسجين أو الهواء .

مُذَبَّب الأصابع مُذَبِّب الأصابع منابعة كبعض ماكانت أصابعه نجيلة مذببة كبعض السيحالي .

مُذَبَّب الفكين منافكين ماكان فكاه مذببين كبعض أنواع الأسهاك .

«أُكْسِي هِيمُوجِلُوبِينِ» oxyhaemoglobin « المُعْسِينِ هِيمُوجِلُوبِينِ المتحد مع الأكسمجينِ.

«أَكْسِى نُوسِيفرين » مادة تتكون من اللوسيفرين باتحاده مع الأكسيجين بمساعدة أنزيم اللوسيفراز في الأعضاء المولَّدة للضوء .

خلايا حمضية حلايا تفرز حمض الهيدروكلوريك مثل الخلايا الجدارية في المعدة وغددها القاعية .

خلايا مستحمِضة مستحمِضة صف للخلايا التي تجذب الأصباغ الحمضية .

ألِيف الحمض وصف للأحياء التي تفضل الوسط الحمضي .

عَزُوفِ الحمضِ oxyphobe

وصف لما لايستطيع تحمل الوسط الحمضي من حيوان أو نبات .

حافز الولادة oxytocic

وصف لهرمون الغدة النخامية الذي يؤدي إلى انقباض جدران الرحم فيسرع عملية الولادة .

أكسيتوسين xylocin

هرمون يفرزه الفَصَّ الخلفي للغدة النخامية يَحْفِز انقباضات العضلات المُلس وخاصة عضلات الرحم .

انتحاء أكسيجيني التحاء أكسيجيني من الجاذبية التي تتجه بها الأحياء من حيوان أو نبات إلى الأكسجين.

oxytylote ديوسية

ضرب من شويكات الإسفنج نحيلة طويلة مذببة في أُحد طرفيها ومُعَجَّرة في الطرف الآخر . P

إلى منظِّم الضَّرَبان العقدة الجيبية الأُذينية التي تنظِّم دقات القلب .

شُشونة غلظ الجلد كعرض مرضى أو غير ذلك.

machydermatous شَدُّن

صفة للجلد الغليظ.

جسيات «باسيني »
Pacinian bodies (or corpuscles)

نهايات عصبية منتفخة ، نسبة إلى العالم الإيطالي «باسيني» .

تناسل الصغار التكاثر في طور البرقانة أو الطور غير التام النمو كما في البرقانة «أكزولوتل» وهي يرقانة الحيوان البرمأئي «أمبليستوما» (Amblystoma) وبعض الحشرات الثنائية الأجنحة .

الزعانف المزدوجة الزعانف المرادوجة الأسماك.

(الكروموسومات) المتناظرة مثنى مثنى في الانقسام المنصف للنواة في عملية تكوين الأمشاج.

خلية ازدواجية (مشيج)
pairing-cell (=gamete)

الخلية التي تستطيع الاقتران مع غيرها مثلها كمثل الأمشاج .

المنطقة المتجمدة القدعة الأحياء أو قسم من إقليم في جغرافيا الأحياء أو قسم من المنطقة المتجمدة في العصور البائدة ويشمل أوربا وشمال أفريقيا وغرب آسيا وسيبيريا وشمال الصين واليابان.

علم الحفريات البيولوجية palaeobiology العلم الذي يبحث في بيولوجيا الأحياء البائدة وبقاياها .

عالم النباتات البائدة palaeobotanist عالم النباتات البائدة .

علم الحفريات النباتية palaeobotany = palaeophytology ala علم يبحث في مختلف أنواع النباتات البائدة وبقاياها وآثارها وما إلى ذلك .

علم الأحافير - علم الحفريات palaeontology

علم يخنص بدراسة الحفريات نباتية كانت أو حيوانية .

المنطقة المدارية القديمة palaeotropical المنطقة التي تقع بين مدار السرطان والجدى في الدنيا القديمة وتشمل المنطقتين الشرقية والإثيوبية .

عارلم الحفريات الحيوانية palaeozoologist

المتخصص في دراسة الحيوانات البائدة.

علم الحفريات الحيوانية palaeozoology علم يبحث في مختلف أنواع الحيوان البائدة وبقاياها وآثارها وما إلى ذلك .

وَتَرة (ج . وَتَرات)
palama (pl. palamae)

الغشاء بين كل إصبعين من أصابع رباعيات القدم ، كما في طيور الماء وغيرها .

مستساغ الطعم palatable وصف لما يستطاب تناوله .

rpalate خنگ

(١) الشفة السفلي البارزة في تويج بعض الأزهار .

(٢) بروز في حلق أُنبوبة التويج في أَزهار بعض النباتات .

. (٣) في علم الحيوان : سقف الحلق .

palatine حَنَّكي

١ نسبة إلى الحنك مثل الشرايين
 وغيرها .

٢ عظم مزدوج في قاع الجمجمة
 أو ماينتمي إلى الحنك .

palatoglossal حَنَّكَى

نسبة إلى اللسان والحنك معا مثل العضل الممتد بينهما .

palatopharyngeal حَنَكَى

ما يقع في منطقة البلعوم والحنك معا .

جِناحی حنکی palatopterygoid

نسبة إلى العظمين الجناحي والحنكي معا .

غضروف مربعي حُنَّكي

palatoquadrate cartilage

الجزئ الظهرى من القوس اللحيية .

palea عُضَيفَة

قنابة صغيرة غشائية عند قاعدة الزهيرة في سنيبلات النجيليات .

نسيج عمادى عمادى به بلاستيدات خضر . نسيج برنشيمي به بلاستيدات خضر . خلاياه مستطيلة وهو يلي عادة البشرة العليا في الأوراق . وتكون خلاياه متعامدة على البشرة .

pallens, pallescent ناصِل وصيف للون إذا ضعفت شدته

(أ) النخيل نبات معروف ثماره البلح . (ب) راحة البد

الجزء المفلطح من الذراع الذي يحمل الأصابع .

الفصيلة النخيلية فصائل فصيلة النخل ، وهي إحدى فصائل النياتات ذوات الفلقة الواحدة .

ورقمة مركبة راحية

palmate leaf, compound

ورقة مركبة تلتنى جميع وريقانها فى موضع واحد عند قمة العنق فتشبه راحة الكف .

راحية التفصص أن palmately lobed وصف للورقة النباتية إذا كان نصلها مفصصا ، وتتجه فصوصه نحو قمة العنق كالأصابع في راحة اليد .

راحية التعرق وصف للورقة إذا كانت العروق الأساسية فيها تخرج متشععة من قاعدة النصل كما في أوراق الخروع والعنب.

قصيرة التشريم الراحي وصف للورقة راحية التفصص إذا كان عمق التفصص فيها أقل من نصف المسافة بين حافة النصل وقاعدته .

عميقة التشريم الراحى palmatipartite وصف للورقة إذا وصل عمق التفصص فيه أكثر من نصف المسافة بين حافة النصل وقاعدته .

غائرة التشريم الراحى palmatisect وصف، للورقة راحية التفصص إذا وصلت فيها الفواصل التي بين الفصوص إلى قرب قاعدة النصل.

الطور الباللي الطور الباللي المحالة من حالات التكثر اللاجنسي في بعض الطحالب كالكلاميدوموناس، تتكثر فيها الخلايا دون أن ينفصل بعضها عن بعض وتتهلم جدرها وتصير شبيهة بطحلب «البالميلا».

حمض البالميتيك palmitic acid حمض البالميتيك حمض يستخرج أصلا من بعض أنواع النخيل .

مخطط بوغى palynogram دسم تخطيطي للبوغ لإيضاح مميزاته الرئيسية .

علم حبوب اللقاح في خواص وصفات حبوب اللقاح أو الأبواغ .

بنكرياس - بنقراس المنطوطية مركبة ذات إفرازات المرمونية (الإنسولين) وأخرى إنزيمية

ا (مضمية) وتوجد في الحيوانات الفقارية.

نورة عنقودية مركبة panicle نورة غير محدودة كثيرة التفرع أزهارها معنقة

بابایین papain

أُنزيم يفرزه نبات الباباظ ويحلل البروتينات .

الفصيلة الخشخاشية Papaveraceae

و على على الخشخاش الذي يستخرج منه الأفيون .

papaya الباداظ

نبات من ذوات الفاقتين ينتج ثمرا يؤكل، واسمه العلمي (Carica papaya).

papery=papyraceous ورثى

وصف لما كان رقيـقـا كالورق .

فَرَاشِي papilionaceous

نسبة إلى الفُصيِّلة الفراشية.

الفُصَيِّلة الفَرَاشية Papilionoideae إحدى فصيِّلات الفَصِيلة القَرْنية عوسميت كَذلك لتشابه زهرتها بالفراشة .

َنبْرَة - خُلَيْمة papilla

فى النبات : بروز صغير فى خلايا بَشَرة النبات .

فى الحيوان : أى بروز مخروطى الشكل مشل الحليات الأدمية فى الطيور وحليات اللسان وغيرها .

papillate, = papillose منبر

دو نبرات .

شعر كز يكوِّن خصلة على بعض البزور أو يمثل الكأس في أزهار بعض النباتات المركبة.

مِهْبَطَة .. «باراشوت » بهبَطَة .. «باراشوت » عضو أو أداة تستعمل لهبوط الحيوانات وانتشار بزور النبات أو ثماره .

نظير المعدة ـ تجويف نظير المَعدِي paragaster (= paragastral or paragastric cavity)

تجويف الجسم في الإسفنج ، وهو مبطن بالخلايا المطوقة التي تتكون منها الطبقة الداخلية .

جَنِيب اللسان جانب من جانبي شاخصة على كل جانب من جانبي اللسين في الحشرات .

paramecium رامسيوم

جنس من الهدبيات وحيدة الخلية .

بارامیلوم paramylum

مادة مخاطية تشبه النشا من حيث التركيب الكيميائى توجد فى بعض الأوليات الحيوانية على شكل جسيات صغيرة فى السيتوبلازم .

maraphysis عقيمة عقيرة عقيمة

1- فى النبات: بروز على شكل الخيط فى الأجسام الثمرية فى النباتات الدنيا بين محافظ البوغ أو بين أعضاء النكثُر ولا تحمل أبواغاً .

٢ في الحيوان: نتوء خيطي غير عصبي
 يبرز على سقف المخ في معظم الفقاريات.

علوية الحفرة Parapsida

مجموعة من الزواحف البائدة مثل الزواحف البائدة مثل الزواحف السمكية الشكل (الإكثيوزوريا) حيث توجد في جمجمتها حفرة واحدة علوية في المنطقة الصدغية .

parasite طفيل

کائن جی یعیش علی حساب کائن حی آخر .

طمنيلي

parasiticat

وصف لما ينتمي للطفيل .

عالِم الطفيليات parasitologist العالِم الذي يختص بدراسة الطفيليات.

علم الطفيليات parasitology

العلم الذي يبحث في الطفيليات

غدة نَكَفانية paratoid gland

غدة صغيرة فى بعض أنواع الضفادع تقع خلف طبلة الأُذن وتفرز مادة بيضاء لها خواص سامة .

paratroph طُفَيْل

(parasite : انظر)

طراز جَنِيب الني وصفت في الوقت الذي وصف فيه الطراز النموذجي

بارازوا الغويلم الشانى من عالم الحيوان ويشتمل الغويلم الشانى من عالم الحيوان ويشتمل على شعبة واحـــدة هى المساميات (الاسفنجيات) . ويميز بئّان أنواعه متعددة الخلايا ولكنها لاتكوّن أنسجة متخصصة ، ذلك لأن الخلايا لاتتآزر فيا بينها لخلوها من الجهاز العصبي وأعضاء

الحس، وهي ساكنة . وكان يظن قديماً أنها نباتات .

parenchyma قرنشيمة

نسيج يتكون من خلايا حية رقيقة الجدر غالبا ، بينها مسافات تسمى المسافات البينية .

وضع مشيمي جدارى parietal placentation الوضع المشيمي الذي تتصل فيه البويضات بجدار المبيض من الداخل .

parthenogenesis تناسل عذرى

تكاثر يتم دون إخصاب البويضات بالخلايا الذكرية ، كما فى نحل العسل ، حيث تضع الملكة بيضاً بعضه لايخصب وينمو ليكون الذكور .

تشخيصي pathognomonic . نسبة إلى تشخيص الأمراض

تشخيص تشخيص تعرُّف نوع المرض ببعض الأعراض المميزة .

خلية رصفية حلية رصفية التي تتكون إحدى الخلايا المفلطحة التي تتكون

منها الطلائية الحرشفية .

الحامل الذي يحمل الزهرة في الأزهار ذوات الأعناق . ﴿ إِلَّهُ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ ال

الرُّجَيْلات ، الرُّجَيْلات تركيبات دقيقة على هيئة الكماشة تنتشر على السطح الخارجي للشوكجلديات .

زهرة معنَّقة pedicellate flower .

علم التربة (edaphology) علم التربة العلم الذي يبحث في الصفات الطبيعية والكيميائية للتربة .

شمراخ المحور الذي يحمل أزهار النورة أو المار .

قشيرة (فُوف) قشيرة (فُوف) أوف التي يفرزها الطبقة الرقيقة الصلبة التي يفرزها جسم بعض الأوليات (الحيوانات الأولية) ليحفظ ما شكله الخارجي .

انتظام الزهرة الزهرة عير منتظمة إلى عملية تحول زهرة غير منتظمة إلى

زهرة منتظمة باختفاء بعض أجزأما أو تكون أجزاء إضافية .

حوضى الشكل وصف لما يشبه فى شكله كأسا قليلة العمق .

بُزَيْرة (بويضة) مدلَّاة pendulous ovule بُزَيْرة (بويضة) مدلَّاة بزيرة معلقة في قمة المبيض من طرفها العاوى .

ثاقبات penetrants

فى الهدر يطاق على أكياس الخيط التي تثقب جسم الفريسة أو العدو .

penis القضيب

العضو الذكرى الخارجي من الجهاز التناسلي في الشديبات .

pentamerous عماسية الشُدَف

وصف للزهرة التي يكون فيها عدد وحدات كل محيط خمسا .

pentarch بخماسي المُحْزَم

وصف للجذر إذا كان ذا خمس حزم وعائية أولية .

ورقة حائقة عائقة

ورقة تلتحم حافتا قاعدتها حول الساق بحيث تبدو وكأنها تخترق الورقة .

perforate بثقّب

وصف لما به ثقوب أو نقط شفافة تبدو كأنها ثقوب صغيرة

pericambium بریکمبیوم

خلايا رقيقة الجدر بالأسطوانة الوعائية وتلى الإندودرم، وتطلق أحيانا على البريسيكل (أَى الطبقة المحيطية في الأسطوانة الوعائية)

قُنَّابات سجافية (أو أوراق سجافية)

perichaetial bracts (or leaves)

القنايات أو الأوراق التي تتكون منها

perichaetium سبجاف

السُحُف .

الستار حول قاعدة العنق في الطور البوغي ، كما يطاق أيضا على الأغلفة الزهرية في الحزازيات كتلك التي تحيط بصفوف الأرشيجونيات على قرص الحامل الأرشيجوني في نبات «ماركنتيا».

غمد ورقى غمد ورقى التي الساق التي التي التي التي تخرج منها .

موازية للسطح وصنف لجدر الخلايا إذا كانت موازية للسطح أو المحيط .

مستوى موازِ للسطح مستوى موازِ للسطح المستوى الذي تكون فيه جدران الخلايا موازية للسطح أو أى نسيج .

غلاف الهامة التي تحيط بنورة نباتات الفصيلة المركبة .

حول المَرْحَقة وصف لما حول منطقة إفراز الرحيق في الزهرة .

برينيوم برينيوم الطبقة الخارجية من غلاف البوغ السرخسى المكون من ثلاث طبقات .

حركة دورية على فترات منتظمة حركة تضدت على فترات منتظمة كحركة تفتح الأزهار في وقت معين من اليوم وانغلاقها في وقت آخر .

محيط بالبتلات peripetalous وصن لما هو حول البتلات .

peripheral محيطي

مايقع عند الحافة كالبروتوبلازم المحيطي الذي يبطن جدار الخلية من الداخل .

بريبلازم في الأُوجونة والأَنشريدة والأَنشريدة ولايشارك في عملية التزاوج

مُجُنَّح peripterous مُجُنَّح وصف لما له زوائد سطحية كالأَجنحة

وصف لما له زوائد سطحية كالأجنحة كما في بعض أنواع الثمار والبزور .

بريسبرم نسيج غذائى فى بعض البزور ناشىء عن النوسية (nucellus).

غطاء بَثْرِی nerisporangium = indusium فعطاء بَثْرِی (sorus) فی البَثْرة (sorus) فی السراخس .

غلاف البوغ الذي يغلُّف البَوْغ .

إكرين مواني الأغافة الخارجية التي تحيط بحسبة اللقاح في النبانات كاسيات البذور. والمحاديات الطلف Perissodactyla

احادیات الظلف Perissodactyla

رتيبة من الحافريات وترية الإصبع كالحصان والحمار وغيرهما .

peristachyum قنبُعة

إحدى القُنَّابات العَقيمة في سنابل المجيليات .

(۱) بریسسوم _ حُوق الفُویْهة peristome, peristomium

فى النبات : بضعة أسنان مغلظة حول فتحة العلبة فى الحرازيات ، وتعمل على فتح العلبة وغلقها

(ب) - يُوق الفيم

فى الحيوان: تطلق فى بعض الأوليات (الحيوانات الأولية) وديدان الأرض على المنطقة التي تحيط بالفم.

جسيم زقِی قاروری

perithecium = peritheca = pyrenocarp

وعاء ثمرى قارورى الشكل يحوى الزقاق بداخله ويحيط با ، ويوجد فى بعض الفطر الزقية .

محیطی السیاط peritrichous وصف للکائن الـذی لـه شعیرات کالسیاط ـ تحیط به .

مربع مستديم مربع عبنه من الكساء الخضرى مربع عبثل عينه من الكساء الخضرى ويحدد بحدود ثابتة بحيث يمكن الرجوع إليه على فترات لمعرفة مايطرأ على الحالة النباتية من تغيرات .

نسيج مستديم ستديم نسيج تام التكون بعكس النسيج الإنشائي أو المرستيمي الذي لم يستكمل تكونه النهائي بعد .

نفاذية (البروتوبلازم) permeability (of protoplasm)

خاصية من خواص البروتوبلازم من حيث قدرته على إنفاذ مواد معينة خلاله من داخل الخلية إلى خارجها أو من الخارج إلى الداخل .

مطول الأقطاب المتشابة وصف حبة اللقاح المتجانسة الأقطاب حيث تكون النسبة بين المحور القطبي والقطر الاستوائي أكثر من (٢) كما في الفصيلة الخيمية .

persistent persistent

أ! وصف للعضو الذي يبتى ولايسقطي كالكأس في أزهار نباتات الفصيلة الباذنجانية حيث يظل موجودا حتى نضج الثمرة .

personate flower زهرة قناعية

الزهرة عندما يكون لتوينجها شفتان، وفوهة كالحنك .

عَرَق perspiration

فى علم الحيوان : إفراز مأتى يحتوى على أملاح ومواد إخراجية أخرى، ويخرج من غدد خاصة بجلد الثدييات .

مُثقّب _ مثقوب

pertusate, pertuse=(perforated)
وصف لما به ثقوب كالصفيحة الغربالية

غلاف حرشني perula

الحرشفة أو الحراشف التي تغطى البراعم ، وغلاف الجسم الشمرى في حالة الفطريات الزقية القارورية .

perulate مُحَرُّ شَفَ

مغطى بحراشف واقية . ﴿

petal بتلة

إحدى شُدُفات التويج في الزهرة .

عنتي الورقة petiole

الجزء من ورقة النبات الذي يحمل النصل ويصله بالساق .

petrifaction بعرجر

نفاذ مواد مثل السليكا أو كربونات الكلسيوم إلى الأنسجة الداخلية للكائن الحى بعد موته وحلولها فيها محل المادة الأصلية للجدران مما يجعلها جامدة متحجرة حيث يطلق عليها عندئذ اسم الحفريات.

نباتات الصخور

petrophilous plants = petrophytes = lithophytes

النباتات التي تستوطن البيئة الصخرية.

Peziza بزيزا

فُطْرَة تتبع الفطريات الزِقِّية القُرْصِية.

بزيزين pezizin

صبغ بني تفرزه فطرة «بزيزا أورانشيا »·

phanerophytes شُمْجُريّات

نبانات خشبية ذوات جذوع عارية

من الأفرع ، وتكون براعم التعمير فيها مرتفعة عن سطح الأرض.

44

بُلعومى خيشومى pharyngobranchial بُلعومى خيشومية العليا من القوس الخيشومية في الأسماك .

إلْف الظل photophygous

وصف للكائن الحى الذى يفضل الحياة فى الظل مثل نباتات الظل وغيرها. علم الطحالب algolosy = algolosy العلم المختص بدراسة الطحالب.

تسلسل الأحياء phylogenesis دراسة شجرة الأنساب للمجموعات الأحيائية المختلفة ، ويسمى أيضا «تطور سلني » .

شعبة phylum

مجموعة كبيرة من النباتات أو الحيوانات أصغر من العالم (Kingdom) وأكبر من الطائفة (Class).

physiological وظائفي

وصف لما يتعلق بعلم وظائف الأعضاء. الوظائفي ـ عالِم وظائف الأعضاء physiologist

العالِم المختص بدراسة علم وظائف الإعضاء .

علم وظائف الأعضاء العلم المختص بدراسة كل عضو من أعضاء الكائن الحي ودوره في حياة الكائن.

بيولوجيا النبات ووظائف أعضائه .

كيمياء النبات الكيمياوية علم يختص بدراسة العمليات الكيمياوية في النبات وما يتكون فيه من مواد .

خلية قُرْصية . pinacocyte . قرُصية المخارجية أحد أنواع خلايا الطبقة المخارجية لحيوان الإسفنج وهي خلايا مفلطحة .

كمّاشة _ مِنتاش يتاش الجزء النهائي من الرجل الأُولى الصدرية في المفصليات إذ يتكون من جزءين منفصلين يتحركان كالكماشة للإمساك بالفريسة وتمزيقها تمهيدا لابتلاعها .

أحمر وردى أحمر المائل إلى الزرقة .

ا-وريقة ريشية (في النبات) : إحدى وريقات الورقة المركبة الريشية .

ب صوان الأُذن

(في الحيوان): الجزء الخارجي الظاهر من الأذن .

قصيرة التشريم الريشي pinnatifid وصف للورقة الريشية التفصص عندما تكون الفجوات التي بين الفصوص غير عميقة ويقل عمقها عن نصف المسافة بين حافة الورقة ومحورها . . :

عميقة التشريم الريشي pinnatipartite وصف للورقة العميقة التفصص التنظم فيها الفصوص على جانبي محور النصل كالريشة .

غائرة التشريم الريشي التفصص عندما وصف للورقة الريشية التفصص عندما يكون تفصصها عميقا جدا يكاد يصل إلى العَيْرُكما في بعض أنواع الخَشْخَاش.

مجدافيات الأرجل Pinnipedia وتيبة من اللواحم المائية تشتمل على الفقم وفيل البحر وغيرهما .

الأسماك Pisces طائفة من الفقاريات المائية تتنفس بالخياشيم .

المِدقّة pistil

عضو التأنيث في الزهرة .

pitting

وجود نُقَر على جُدُر الخلايا .

placenta . مشيمة

۱ - فى النبات : جزء منتفخ من جدار المبيض الداخلى يحمل البزيرات (البويضات).

٧- فى الحيوان : تركيب وعائى إسفنجى يتكون من اندماج أنسجة المجنين وأنسجة الأم فى داخل الرحم ويتم بواسطته تبادل المواد الغذائية إلى والنفايات بين الأم والجنين .

(۱) وضع مشيمي placentation في النبات : ترتيب المشيات في النبات .

(ب) تمشُّم

فى الحيوان: تكوُّن المشيمة فى الثدييات المشيمية وعملية التصاقهابجدار الرحم.

انتجاء منحرف نزوع الاتجاه بعيدا عن الخطالرأسي إلى خط مائل أو أُفتى .

plagula بلاجولا

صُليبة بطنية في الخصر الذي يصل بين «الرأس الصدري » والبطن في العناكب.

مستوى الناثل plane of symmetry

المستوي الذي يمكن فيه قسمة زهرة أو أى حيوانى أو عضو نباتى أو حيوانى إلى نصفين ماثلين .

planidium ' بلانيديوم

الطور الأول ليرقانة عديمة الأرجل في بعض الحشرات الطفيلية من غشائية الأجنحة .

ا ــ المسطَّح السطَّح مستو ـ مستو ـ

ب_ مسطّح

وصف للمفصل الذي تكاد تنبسط

plank buttresses رکائز نیاتیة

جذور أفقية تخرج من قواعد بعض الأشجار وتعمل على تثبيتها فى التربة كما فى جنس بومباكس Bombax.

سَلِيفة جاثلة - «بلانوبلاست» planoblast سَلِيفة أحد الأفراد التكاثرية الهدرانية التى تسبيح حرة .

جسم جائل (بلانوسوم) واثد يُرى فى صِبْغى (كُروموسوم) واثد يُرى فى نواة الخلية التي تنقسم انقساما اختزاليا، ويرجع إلى عدم انفصال صِبغيبن متزاوجين.

المجتمع نباتی واحد و النباتات تعیش فی مکان واحد و تربطها ببیئتها ، کما تربط بعضها ببعض علاقات اجتاعیة ».

تكوين نباتى تكوين نباتى طراز من الطُرُز الذِّرْوِيَّة فى حالة توازن مع البيئة ، وتحددها مجموعة من الظروف البيئية مناحية كانت أو تُربِية .

علم أمراض النباتات الذي يختص بدراسة فرع علم النبات الذي يختص بدراسة أمراض النبات .

علم النبات الاجتماعي و plant sociology و النبات الذي يبحث في دراسة المجتمعات النباتية .

أخمص (بلانتا) planta ويطلق على :

۔ ب_ن ب

١ -- باطن القدم كما في الإنسان.

٢ - الشُدُفة الرسغية الأُولى في رِجل
 الحشرات .

٣ - طرف الرجل القبلية في يرقانات
 بعض الحشرات

أخمصى plantar

منسوب إلى الأُخمص ، مثل الشريان الأخمص ، والعصب الأخمص .

أخمص المشية المشية مايسير على الأرض بحيث يلامسها باطن القدم كالدب والإنسان، ويقابله: إصبعى المشية (digitigrade): ويطلق

أخييم - (بالانتولا) plantula وسادة لاصقة على رسغ القدم فى بعض الحشرات .

على الحيوانات التي تسيير على أصابعها .

بلانولا planula

يَرَقانة «اللاحشويات»، وتسبح حرة بأهداب تنتشر على سطح الجسم.

plasmodesma

planum

رابط بلازمي

قنطرة سيتوبلازمية دقيقة تمتد بين الخلايا المتجاورة وتربط بعضها ببعض.

ا - البلازموديوم plasmodium

اسم جنس للحيوان الأولى الذي تعيش أنواع منه في دم الإنسان مسببة له حمى الملاريا .

ب۔ مُدُمَج خلوی

كتلة بروتوبلازمية متعددة النوى ليس بها جدران خلویة ـ

أو مجموعة من كتل أميبية الشكل لايندمج فيها النوى .

تزاوج شکلی plasmogamy

١ - اندماج المادة السيتوبلازمية لبعض الخلايا دون اندماج نواها .

٢ ـ اندماج عدة أفراد من الأوليات لتكون كتلة متعددة النوى .

plasmolysed cell خلية متساز مة

أى منفصلة فيها طبقة السيتوبالازم عن الجدار بفعل التأثيرات الأسموزية .

ىَكْزَ مَة plasmolysis

انفصال البروتوبلازم عن الجدار الخلوى وتقيُّضه في وسط الحلية ، وذلك بسّأثير الظواهر الأسموزية . المستوي

سطح أو ساحة كما يقال في بعض سطوح عظام القرنيوم .

plasma بالازما

الجزء السائل من الدم ، أو البروتوبالازم عامة.

أغشسة للازمسة

plasma membranes = plasmatic membranes

أغشية نصف منفذة من البروتوبلازم في طورها الصلد ، منها غشاء خارجي بين السيتوبلازم والجدار ، وآخر داخلي. بين السيتوبلازم والفجوة العصارية.

plasmagene (مورِّنة) plasmagene وحدة بروتينية في السيتوبلازم تورث الصفات وتؤثر في غيرها من الجينات الملازمية.

plasmalemma غشماء السلازما

الغشاء الرقيق الذي يغطى الإكتوبلازم من الخارج أو يلاصق جدار الخلية .

plasmatic بلازمي

منسوب إلى بلازما أو دروتوبلازما.

محلول مُبَلْزِم معلول أقوى تركيزا من العصير الخلوى، يكفى تركيزه لخروج الماء من العصير وتجمعه بين السيتوبلازم والجدار، ويؤدى إلى إحداث البلزمة

plasticity لُدُونة

قابلية التشكل.

أنواعها .

بلاستيدات أجسام ذات أشكال وألوان البلاستيدات أجسام ذات أشكال وألوان مختلفة في داخل بروت وبلازم الخلية الحية » وتؤدى وظائف تختلف على حسب

دِرغی ِ (صِداری) plastral دِرغی ِ منسوب إلی درع (أو صِدار) .

دِرْع (صِدار ـ. بلاسترون) plastron ١- الدرع البطنية العظمية والقرنية للسلاحف البرية والمائية .

٢ - طبقة من فقاعات أو فِلْم (رَق)
 من الهواء تحتجزه الشعيرات التي تغطى
 الجُليْد السطحى في الحشرات المائية . . .

مفلطح القاعدة المغضروفي البدأ وصف للقرنيوم الغضروفي البدأ الذي تكون فيه الكُوَّة النخامية متسعة .

مفلطح الأصابع وصف لبعض الضفادع التي تكون فيها أصابع اليدين والقدمين مفلطحة .

Platyhelminthes المفاطحات

شعبة الديدان المفلطحة منها الدودة الكبدية والدودة الشريطية وغيرهما .

الأَعجز (مؤنثه : العجزاء) platyhietic وصف لعريض أو عريضة العجز إذا زاد المعامل العجزى على ١٠٠ .

platysma المسطوحة

العضلة الرقيقة المتسعة على جانبي العنق بداخل الصفاق السطحي مباشرة في الإنسان وبعض الثدييات .

نفريدات ملتوية نفريدات من النوع المنتشر تتركب نفريدات من النوع المنتشر تتركب من شبكة من الأنابيب الإخراجية الصغيرة (الأنيبيبات) ترتكز على جدار جسم الحيوان من الداخل وفي الفواصل بين العُقل (الشُدَف) كما في بعض «قليلات! أ

متلوّن pleochromatic

مايظهر بألوان تختلف بحسب الظروف البيئية أو الفسيولوجية المختلفة .

pleometrosis تعدد الأمهات

مستعمرة من الأفراد تؤسسها أكثر من أم (ملكة) واحدة كما في بعض الحشرات الاجماعية من غشائيات الأجنحة.

ربلینون pleon

منطقة البطن في القشريات ، أو العجز في بعض العنكبيات البحرية مثل الليمول (Limulus) .

رِجْل العَوْم · pleopod

إحدى أرجل البطن في القشريات ، وظيفتها المساعدة على السباحة .

شَغَّالَة بَطِنة أَو مِبْطان plerergate شُغَّالة بَطِنة أَو مِبْطان شَغَالة من النمل عتلىء بطنها بالغذاء.

مُ شِيء النخاع _ أَرُومة النخاع plerome النسيج الإنشائي من قمة الساق والجذر الذي ينشأ منه النخاع .

plesiobiotic مجاور

المعيشة في جيرة وثيقة كما في حالة

مستعمرات النمل المختلفة الأنواع عندما تعيش متجاورة .

جَنبة (بُلُورا) (pleura (pl. of pleuron) غَشاء مَصْلِي يبطِّن تجويف الصدر ويغلِّف الرئة .

جَنبی ۔ بُلُوری pleural

وصف للجنبة أو البلورا .

جَنبيَّات (م . جَنبِيَّة) pleuralia شویکات دفاعیة تنتشر علی سطح الجسم .

النتوء الفقارى الجانبي pleurapophysis نتوء ينشأ من جانب الفقرة ، ويطلق كذلك على الضلع الأصلية .

مِصْفُوى جَنَبِي pleurethmoid

المصفوى الوحشى وقبل الجبهى متحدين معا في عظم واحد في بعض الأسهاك .

pleurite باوریت

إحدى القطع الصلبة الصغيرة التي تتكون منها البُلُورة pleuron في المَفْصِليات .

جانب الفقارة بpleurocentrum

الجزء الجانبي من جسم الفقارة في كثير من الأسهاك والبرمائيات الحفرية.

جانبي مخى حصف للعصب الذي يصل بين العقدة وصف للعصب الذي يصل بين العقدة المعتبة في بعض الرخويات. والعصبية والعقدة المخية في بعض الرخويات. والنبي الأسنان) pleurodont ما اتصلت أسنانه بالجانب الداخلي لحيد الفك كما هي الحال في بعض السحالي .

بأورة pleuron

الصُلَيْبة الجانبية في شُدَف الجسم في المفصليات .

pleuropedal عَنْبِي قَدَمِي

وصف للعقدة العصبية الجنبية والعقدة العصبية القدمية عندما تتحدان أو للعصب الذى يصل بينهما

الجَنبي البريتونى - البُلُورى البريتونى pleuroperitoneum الغشاء المصلى المبطِّن للتجويف البدنى كله في الفقاريات التي. ليس لها حجاب حاجز يقسمه إلى بطن وصدر .

نتوء غدى جانبى يبرز من البطن فى بعض أجنة الحشرات .

pleurosteon قِصِّی جانبی

نتوء جانبي من القص في صغار . الطيور يصير فها بعد نتوءاً ضلعيا .

جَنبِی حَشوِی pleurovisceral

نسبة إلى العقدتين الحشوية والجنبية معا في بعض الرخويات وخاصة إذا اندغمتا

بری الشکل plexiform

ماكان معقداً أو مثل الجديلة ، وتوصف به طبقات شبكية العين وكذلك الطبقة المحيطية للمادة السنجابية لقشرة المخ .

ضفيرة plexus

شبكة أو جَديِلة من الأوعية أوالأعصاب المتشابكة .

قابلية الطيّ - طَوَورِيّة pliability قابلية الطيّ .

قابِل لِلطَّيِّ - طُوِيِّ pliable

مايمكن طيه في يسر .

plump المكتنز

صفة للغض الممتلئ الجسم .

plumula زغبة

واحدة الزغب .

plumular زغببي

منسوب إلى زغبة .

مزغب plumulate

ماكان مغطى بالزغب .

ريشة plumule

أ_فى النبات : البرعم الورق الأول فى الجنين ويؤدى نموه إلى تكوّن المجموع الخضرى .

ب في الحيوان : إحدى القشور المتحولة في أجنحة بعض ذكور الفراشات تنتج رائحة تجذب الإناث .

متعدِّد المساكن

plurilocular = multilocular

وصف للمبيض إذا كان مقسما داخليا إلى أكثر من مسكن .

pluripetalous متعدِّد البتلات

وصف للزهرة ذات البتلات الكثيرة .

plica ثِنْيَة

اسم عام يطلق على أى انشناء فى الجلد أو الأغشية أو الصفائح الموجودة فى جسم الكائن الحى .

ploughshare bone==pygostyle المريدوالثيَّة

عظم الشاخصة الذيلية في الطيور .

ریشی plumate

ما أشبه الريشة .

ریشة plume

الواحدة من الريش المحيط ، يظهر على سطح جسم الطائر .

شويكة ريشية plumicome

شويكة ذات خصلات كالريش .

plumicorn قنزعة

خصلة من الريش تشبه القرن على رأس الطائر .

مریّش plumigerous

ذو ریش ۰

plumiped مُسَرُول

وصف للطائر يكسو ساقيه وقدميه الريش .

متعدُّد الحواجز

pluriseptate = multiseptate

وصف لعضو النبات ذى الحواجز الكثيرة كالمبيض أو الثمرة أو الكيس البوغي

بلوتبوس

يرقانة الطائفتين الثعبانية والقنفذانية من شوكيات الجلد .

هوأبي pnəumatic

وصف للعظم الذى تتخلله قنوات هوائية متصلة بجهاز التنفس كما فى الطيور ، ويطلق أيضا على المجرى الهوائي الذى يصل النُّنَّاخة (المثانة الهوائية) بالمرىء في بعض الأسماك .

pneumaticity هوائية

حالة توجد فيها تجاويف هوائية في بنيان ما ، كعظام الطيور مثلا .

نسيج تهوية

pneumatic tissue = aerenchyma _

نسيج به فجوات هوائية كبيرة للتهوية

pneumatocyst نُفَّاحَة

المتنانة الهوائية في الأسماك .

العصب الرئوى المُعدى = العصب الحائر pneumogastric nerve = vagus nerve

إ العصب القرنيومي العاشر ، الذي يمد البلعوم والحنجرة والقلب والرئتين والأحشاء .

. الفتحة الهوائية pneumostome

الفتحة التي يدخل منها الهواء إلى التجويف البرنيسي التنفسي ويخرج منها كما في بطنيات القدم من الرخويات البرية (الأرضية)

جذر تنفسی pneumothodium, pneumatode (=respiratory or aerating root)

جدر ذو عُدَيْسات وأنسجة تهوية يخرج فوق سطح الارض ، ويقوم بوظيفة التنفس كما في نبات الشورة .

pod=legume (سِنْف)

ثمرة جافة متفتحة متعددة البزور عادة تنشأ من كربلة واحدة كشمرة نباتات الفصيلة القرنية ، ومنها الفول .

podal

منسوب إلى قدم .

podex دبر

المنطقة المحيطة بالشرج في المفصليات.

podical podical

منسوب إلى ذُبُر ، ويوصف به زوج من الصفائح الصغيرة الصلدة على جانبى الشرج في «مفصليات الأرجل» كما في الصرصور .

الصفیحتان الدُبریتان صغیرتان تقعان صفیحتان کیتینیتان صغیرتان تقعان علی جانبی الشرج فی بعض الحشرات.

مخروط رُجْلِيِّ podoconus

كتلة مخروطية من الإندوبلازم تربط المحفظة المركزية بالقرص فى بعض الحيوانات الأولية من الساركودينا .

podocyst كيس قدى

جيب قدمى أو حويصلة ذيلية في بعض بطنيات القدم .

كرية دم مُشُوَّهة عشراء متشوهة في بعض الحالات المرضية .

تباين زمنى جنينى poikilogony تغير فى مدة العمليات الجنينية فى النوع الواحد بسبب العوامل البيئية .

متغير درجة الحرارة وصف للحيوان ذى اللام البارد الذى تغير درجة حرارة جسمه تبعا لتغير درجة حرارة الوسط المحيط به .

الحيوانات المتغيرة الحرارة poikilothermals (cold-blooded animals) الحيوانات ذات الدم البارد وهي التي تكتسب درجة حرارة الوسط الذي تعيش فيه .

polar

ماكان فى منطقة نهاية المحور أو منسوبا إلى القطب .

أجسام قطبية - خلايا قطبية polar body = polar cells

أى واحدة من خلية أو خليتين أو ثلاث مختزلة أثرية تنجم عن انقسام البيضة (في الحيوان) أو خلية الكيس الجنيني (في النبات) في أثناء نموها.

ie polar nuclei ما polar nuclei

تطلق عادة على نواتين من النوى الثمان التي تنقسم إليها نواة الكيس الجنيني تعودان مرة أخرى إلى وسط الكيس بعد اتجاههما إلى القطبين وتكونان نواة الإندوسبرم الابتدائية .

قُطْب (في حَبَّة اللقاح) (pole (pollen grain) مركز الوجه القريب أو البعيد .

poles of cell قُطبا الخلية

وهما طرفاها .

poles of egg قطبا البويضة

وهما طرفاها: العلوى ويسمى القطب الحيوانى ، والقطب السفل ويسمى القطب الخضرى

بوليوبالازم

polioplasm = spongioplasm = granular protoplasm

البروتوبلازم الحبيبي أو الإسفنجي الدوَّار من السيتوبلازم .

شجرة رِجذُلة بسبب شكلا قزميا بسبب

شجره تنحد شدالا فزميا بسبب كثرة قطع فروعها العليا وترك فروعها السفيل تنمو قرب سطح الأرض.

غُرفَة اللَّقاح pollen-chamber

تجويف في البزيرة في بعض عاريات البزور والتريديات البزرية تتجمع فيه حبوب اللقاح في أول سقوطها على البزيرة.

أزهار لقاحية pollen-flowers

أزهار لا رحيقية ، تشتمل على حبوب اللقاح ، تقصدها الحشرات عادة للتغذية أو لنقل اللقاح .

حبوب اللَّقاح تنتجها الأسدية التي تنتجها الأسدية وتنتقل إلى المتاع الإخصاب .

pollen mass كتلة لَقَاحية

مجموعة من حبوب اللقاح ياتصق بعضها ببعض بواسطة مادة شمعية أو خيوط دقيقة لتكون جسما واحدا متماسكا .

كيس لقاح كيس لقاح أحد أكياس المتك ، وتوجد منها أربعة في الغالب وتمتلئ بحبوب اللقاح .

أنبوبة لَقاح جسم أنبوبي يتكون من إنبات حبة اللقاح ويتغلغل في القلم حتى يبلغ المبيض فيخصب البويضات.

pollex pollex

الإصبع الكبيرة الوحشية في اليد السوية الخماسية الإصابع .

تلقيح تلقيح عملية انتقال حبوب اللقاح من المتك إلى الميسم .

جسم كقاحى كتلة مناسكة من حبوب اللقاح تضم جميع الحبوب التي في كيس لقاح واحد .

مجموعة متعددة الأبواغ polyads الطراز اللقاحي الذي فيه أكثر من أربع من حبوب لقاح في كل مجموعة كما في السنط (Acacia) .

متعدد الأسدية polyandrian, polyandrous وصف للنبات أو الزهرة ذات الأسدية الكثيرة .

متعدِّد الحُزَم متعدِّد الحُوى على وصف لجدر النبات إذا احتوى على مجموعات وعائية خشبية ابتدائية كثيرة

متعدد الكرابل polycarpeliary متعدد الكرابل وصف للمثاع إذا تعددت كرابله .

متعدد المراكز polycentric يطلق على :

۱- الصِّبْغِي (الكروموسوم) عندما تتعدد فيه القطع المركزية (السنتروميرات). ٢- متعدِّد مراكز النمو .

متعدد الهامات متعدد الهامية وصف للنبات كثير النورات الهامية كما في بعض نباتات الفصيلة المركبة كالأقحوان .

متعدد الأكياس وصف للدود المثانى عندما تتكون فى الواحدة منها عدة أكياس لكل منها رأس.

متعددات الأشواك رتبة من ديدان حلقية أغلبها بحرى لها رأس مميز العيون ، وبكل حلقة طرفان جانبيان متناظران شائكان .

متعدد الألوان متعدد الألوان ماتعددت ألوانه، ويطلق كذلك على نوعين من كريات الدم الحمر يختلف فيهما الكروماتين أختلافا واضحا .

متعدد الفروع polycladous

وصف لذى الفروع الكثيرة . ب

polycotyledonous متعلّد الفِلْقات وصف للنبات الذي تحوى بذوره

أكثر من فلقتين كالصنوبر.

الزَّمَع «زيادة الأَصابع » polydactyly وصف للحالة التى تزيد فيها الأَصابع على الحالة السوية كما في القَيْطس ، أو في الحالات الشاذة كما في الإنسان وبعض الحيوان بزيادتها على العدد المألوف.

تعدد الأَجِنَّة polyembryony إنتاج أَكثر من جنين واحد في

البذرة الواحدة أو في البويضة المخصبة لينتج منها التوائم المتشابهة .

polygonal مضلَّع

وصف لما له عدة جوانب .

تعدُّد الأَثداء polymastia بعدُّد الأَثداء polymastism=polymastia زيادة عدد التُدِى على العدد المألوف أو السَّوِيّ .

polymeniscous متعدّد العدسات

وصف للعين المركبة ذات العدسات الكثيرة كما في الحشرات .

تعدُّد الأَشكال

polymorphism=polymorphy

(فى النبات): اتخاذ العضوكالورقة مثلا أكثر من شكل واحد فى النبات الواحد كما فى بعض النباتات الماثية الطافية المغمورة.

(فى الحيوان): ظهور أشكال مختلفة من الأفراد فى النوع الواحد .

متشكِّلة النواة الدموية البيضاء التي وصف للكرية الدموية البيضاء التي تكون النواة فيها منفسمة إلى عدة أجزاء متصل بعضها ببعض بخيوطدقيقة من الكروماتين .

متعذد النُّوَى

polynucleate=polykaric=multinucleate

الخلية ذات النوى الكثير .

بولیب بولیب أفراد أى مستعمرة فى الجو فمعورات .

سائب البتلات وصف للتويج حينما تكون البتلات منفصلاً يعضها عن يعض .

polyphagous الغذاء polyphagous

يطلق على :

. lein

١ - مايغتادى بأنواع شتى من الغذاء .
 ٢ - الخشرة التى تأكل من نباتات مختلفة .

٣ الحيوان البوغي الذي يمضى مراحل
 مختلفة من تاريخ حياته في خلايا
 مختلفة .

متعدد الأسلاف وصف لمجموعة الحيوان والنبات التي تتعدد فيها الأصول التي تنحدر

متعدد الإثغار وصف للحيوان الذي تنبت له أسنان جديدة كلما بليت أو سقطت أسنانه القديمة كما في الأسماك الغضروفية .

بوليبيد بوليبيد فرد من مستعمرة البريُوزوا .

متضاعف الصِّبغيات polyploid وصف للكائن الحي الذي تضاعف عدد الكروموسومات في خلاياه .

بوليبانى (شبه بوليب) polypoid وصف لما هو على شكل البوليب .

polyrhizal = polyrhizous متعدِّدُ الجذور وصف لما له جذور كثيرة .

سائب السبلات وصف للزهرة أو الكأس حينا تكون السبلات منفصلا بعضها عن بعض .

polyspermous البذور وصف لما له بذور كثيرة.

تعدد التلقيح تعدد التلقيح دخول أكثر من حيوان منوى واحد في اللبويضة كما يحدث أحيانا في الطيور ـ

تعدد المراكز الفقارية polyspondyly الحالة التي يزيد فيها عدد مراكز حسم الفقرة على اثنين .

متعدد الأسواط وصف لبعض الكائنات ذات الأسواط الكثيرة كما في بعض أنواع البكتريا وبعض الأوليات .

تفاحة آدم - الحَرْقدة تعاجة آدم في الحرق في حَيْد بارز من الغضروف الدرق في مقدم العنق يكون أكثر وضوحا في الذكر

pons Varolii هُارُول، عَامِرُةُ هُارُول،

رباط يصل بين نصفي المخيخ (نسبة إلى فاروليو عالم التشريح الإيطالي).

porcellanous خَرَفِي

وصف لهيكل «المساميات» (الإسفنجيات) أو صدف الرخوياتعندما يشبه الخزف .

pore مُسَمِّ عَسَمِ

فتحة صغيرة في جسم النبات أو الحيوان تَعْبُر من خلالها المواد .

فراغ مسامی pore spaces

أحد الفراغات بين حبيبات التربة .

pore, stomatal تقب تُغْرِيُّ

فتحة الثغر في النبات .

pore, water- ثغر مأئى

ثقب يشبه الثغر النباتي يخرج منه الماء سائلا كما في أوراق بعض النباتات.

المساميات - الإسفنجيات Porifera شعبة تضم أنواع الإسفنج المختلفة لها صفات العُويْلم .

مسامی poriferous

وصن لما له مسام أو ثقوب كشيرة كالإسفنج .

خلية مسامية - خلية إسفنجية مسامية - خلية إسفنجية أحد أنواع الخلايا في الطبقة الخارجية لحيوان الإسفنج ، وهي أنبوبية دقيقة تعمل كثقب شهيق .

مقيباس الشغور (بورومتر) porometer . - جهاز لقيباس أبعاد الشغور في النباتات.

مسامية porosity

درجة وجود المسام فى جسم مّامن حيث الكثافة .

وصف لما له ثقوب .

portal بانی

وصف لجهاز الأوردة الذى يحمل الدم من القناة الهضمية والطحال والبنكرياس إلى الكبد ، ويعرف بالجهاز الكبدى البابى ؟ أوجهاز الأوردة التي تجمع الدم إلى الكليتين ، ويعرف بالجهاز الكلوى البابى

خلف الشرج postanal

وصف لما يقع خلف الإِست ـ

postaxial خلف المحور

وصف لما يقع خلف المحور كالشظية فى الساق .

الوريد الأجوف الخلفي postcava

الوريد الذى يحمل الدم من جزء الجسم الذى يقع خلف القلب فى الفقاريات المتقدمة على الأسهاك .

postcentral خلف المركزي

وصف لما يقع خلف المنطقة المركزية مثل الأُخدود خلف المركزى فى المخ .

postcentrum مُوخَر الفقارة

الجزءُ الخلني من جسم الفقارة في بعض الفقاريات .

الترقوة الخلفية

postelavicle = posteleithrum
عظم غشاني يظهر في الحزام الصدري في
بعض الأسماك .

postelypeus دَرَق أَحلُفِي

الجزء الخلف من الدرقة في الحشرات.

postcornual خلف القرن

وصف للغدد التي تقع بعد القرن في حيوان الشمواه من الفصيلة الآيلية .

بَعْد الجنين وصف لمراحل النمو أو أطواره التي تلى مرحلة الجنين .

نحلفي posterior (posticous, posticus) خلفي مايقع في الموَّخرة .

وفى النبات : وصف لأجزاء الزهرة القريبة من المحور الرئيسي أو المواجهة له .

جانبي خلني جانبي خلني مايقع في المؤخرة تجاه الجانب .

وسطى خلنى posteromedial . مايقع فى الوسط تجاه الخلف .

تالى المُسوّط طور فى نمو السوطيات يلى ذلك الذى يظهر فيه السوط تمهيدا لتكوين الطور الكيسى .

موخر الجبهة موخرة الجبهة في الجبهة في الحشرات .

عظم خلف جبهى عظم غشائى يقع خلف الحجاج فى بعض جماجم الفقاريات .

فُوقَة (الشوكة الخلفية) postfurca ، القطعة الخلفية من قص الحشرة ، وهي ذات شعبتين .

بَعْد عُقَدى postganglionic وصف للألياف العصبية الذاتية التي تصدر من العُقَد العصبية .

خلف أروَّحي " bostglenoid خلف أروَّحي المحفرة الأروَّحِية مايكون موضعه خلف الحفرة الأروَّحِية في الحزام الصدري .

بُعد كبدي بعد كبدي الذي يلى الجزء من قناة الهضم الذي يلى الكبد .

خلف وركى خلف وركى نتوء على الجانب الخلفي لعظم الورك في بعض الزواحف .

الزائدة الخِنْصرية إصبع إضافية تلى الخنصر إلى الخارج تظهر أحيانا في البرمائيات والثدييات .

postneural خلف عصبي

الصفائح الى نلى الصفائح العصبية في درقة السلاحف.

خلف حجاجي عظم يكون جزءا من الجدار الخلني من الحجاج في بعض الفقاريات .

خلف أُذُنى postotic

وصف لما يقع خلف الأُذن ٠

postparietal postparietal

عظم غشائى خلف العظم الجدارى فى بعض الفقاريات .

إبط الجناح postpatagium

ثنية صغيرة من الجلد فى جناح الطائر بين العضد والجذع .

خلف عانی postpubis

نتوء بطني من العظم ينشأ من الحزام الحوضي خلف الحُق في بعض الزواحف والطيور .

خلف صُدْغى وصف لل يقع خلف العظم الصدغى من عظم وحفرة .

خلف شَقِّي

post-trematic (post-branchial)

مايقع خلف الشق الخيشوم من أوعية دموية وأعصاب وغيرها خلف الشقوق الخيشومية في الأساك .

خلف نِيرى _ الشاخصة المفصلية الخلفية postzygapophysis

نتوء مفصلي على السطح الخلفي للقوس العصبية للتمفصل مع الفقرة التالية .

ماء شريب

ماء صالح للشرب

لسان البحر (جار النهر) Potamogeton نبات مأتى مغمور ينمو في الترع والمصارف والبحيرات قليلة الملوحة .

عوالتِ نهرية عوالتِ الأَنهار والغدران ومياهها الراكدة من الأَحياءِ الطافية (البلانكتون).

potency فعالية

يطلق على قوة تأثير الدواء مثلا .

طور مشیحی کامن potential gametophyte

طور مشميحي لا تناسبلي..

طفیلی کامن = طفیلی اختیاری potential parasite = facultative parasite iبات رمی أصلا ، ولکن یمکن أن یعیش متطفلا عند ظفره بالعائل المناسب .

رمِی کامن = رمی اختیاری potential saprophyte = facultative saprophyte

نبات طفيلي أصلا ولكنه يستطيع أيضا أن يعيش مترمما عند الضرورة مثل فطر التفحم

potentiality قُدْرُة كامنة

الطاقة التي يمكن استغلالها •

بوتومتر «مقياس النتح » potometer جهاز يقاس به النتح بتقدير كمية الماء المستص .

pouch "

بنيان يشبه الكيس كالجيب الخيشومى فى دائريات الفم .

الجراب كيس تستكمل بداخله الأجنة نموعا مثل الجراب البطني في طويشفة الكيسيات .

زغب ينسحق (زغب َسحُوق) powder-down feathers

ريش لا يتعدى طور الزغب فى نموه وتتفتت نهايات أسلاته فتصير كالمسحوق ملحوظة : (سبق إقرار : الزّف - الريش التحتى، في مقابل: (down-feathers).

البياض الدقيق البياض الدقيق مرض فطرى يصيب بعض النباتات مثل العنب .

البطن القَبلي البطن العقارب، المجزء الأمامي الأعرض من بطن العقارب، ويقابل وسط الجسم (mesosoma).

أمام الأُذَينْيَّة prae-auricular أُمام الأُذَينِيَّة شق في الجزءِ الأمامي للسطح الأُذَيني في عظم الورك .

أمام محورى وصف لما يقع أمام المحور كما في الأطراف مثلا .

أمام مركزى praecentrum المقارة الأمامى من مركز جسم الفقارة في بعض الفقاريات الدنيا .

مبادِرة praecoces

صغار الطيور التي تنخرج من البيض ، قادرة على العناية بنفسها ،

قبل حَرْقَني praecoxa = subcoxa ما يقع قبل الحرقفه أو تحتها .

قَبْل ساق ت قبُل ساق ق قبُل ساق ق قبُل ساق ق قبُل ساق ق قب الجانب الأمامي للرجل أو الفخذ .

قَبْل قَذَالى (pre-occipital) قَبْل قَذَالى فَذَالى إلى الطرف الخلفي من نصفي الكرة المخيين .

praepubic قبل عاني

ما يقع على الجزء الأماى للعانة ويطلق على الزائدة الممطولة من عظم العانة في بعض الفقاريات .

praeputial قَلَنى

منسوب إلى القَلْفَة .

أمام وتيدى عضروفى يقع أمام العظم عظم قرنيومي غضروفى يقع أمام العظم القاعدى في كثير من الفقاريات .

praesternal قبل قَصِّي

ثُلْمة وَدَجية تقع على الحافة العلوية للقص ، ويطلق كذلك على الصَّلَيْبَة الأمامية لاسترنة الحشرات .

preadaptation سُبثق التكيُّف

استعداد تكويني في الكائن الحي يلائم المعيشة في بيئة مختلفة عن بيئته الأصلية ، وقد يطلق على تكيف الطافر لظروف خاصة .

الوريد الأجوف الأمامى

precava (precaval vein)

أحد الوريدين الرئيسين اللذين يجمعان الدم من المنطقة الأمامية من الجسم .

precipitation ترسب

عملية انفصال مواد على هيئة غير ذائبة بإضافة كاشف أو بالتبريد أو بالتبخير أو بالكهرباء ، وقد يقصد بها الترسب والرسوب .

برِيسبتين (مُرشِب) precipitin برِيسبتين (مُرشِب) جسم مضاد خاص فى المصل الذى فيه مناعة ويكوِّن راسبا مع بروتين مولِّد المقابل .

precoracoid قَبْل غُرابي

عظم في الحزام الصدرى يقع أمام العظم الغرابي .

سَبْق التكوين تكوين جزيئات فسيولوجية شتى وتعينها في ساحات ومواد محددة في البيضة التي لم تتكون بعد .

predentary قبيل سِيني

عظم في طرف الفك السفلي في كثير من الدينوصوريات .

سَلِيف العاج predentin

مادة ألياف «كورف» "Korff's fibres" التي تتحول إلى عاج .

predigital قَبْل إِصبعي

إحدى الريشات القوادم التى تتصل بالسلامى الطرفية من الإصبع الثانية .

غالِب مسائد عالِب مسائد صفة للشيء أو الكائن الحي الذي يفوق غيره في العدد أو الصفات في بيئة ما ، ويقال:

الصفة السائدة أو الغالبة : (predominent character)

إنفاذية انتقائية preferential permeability إنفاذ الأغشية لبعض المواد الدائبة أكثر من إنفاذها لمواد أنحرى .

نظرية سبق التكوين preformation theory نظرية سبق التكوين نختوى خطرية قديمة مؤداها أن البيضة تحتوى على صورة مصغرة من الحيوان ، وأن التغذية وحدها مطلوبة ليتكون الحيوان الكامل .

أمام جَبْهى - جبهى أمامى prefrontal قمام عظم يقع أمام العظم الجبهى فى جمجمة بعض الفقاريات .

preganglionic قَبْل عُقَدى

ألياف عصبية نخاعية تنشأ من الحبل الشوكى وتنتهى بممسات عصبية "synapses" حول الخلايا العقدية السمبتاوية .

الزائدة الإبهامية (للقدم) prehallux=calcar الزائدة الإبهام في قدم بعض إصبع زائدة تلى الإبهام في قدم بعض الحيوانات مثل الضفدعة .

بُداءة المِمَص _ سَليفِ المِمَص prehaustorium بروز يخرج من سطح الطفيلي الملامس

لسطح العائل ثم يخرج من وسطه الممص نفسه فيا بعد .

prehensile

ماكان مهيئًا للإمساك بالأشياء والقبض عليها .

أمام كبدى وصف لما يقع أمام الكبد من الأعضاء أو أجزأها .

قَبْل لَبَنِى قَبْل لَبَنِى تسنين (إِثْغَار) يظهر قبل الأسنان اللبنية .

نظرية سَبِنْق التحدُّد (التَّمَوْضُع) prelocalization theory

نظرية تقول بأن أجزاء معينة من البيضة مقدر لها أن تكوِّن أعضاء أو أجزاء معينة من الكائن الحي .

أمام فَكِّى - قبل فكى premaxilla عظم يقع أمام العظم الفكيّ ويحمل أسنانا فى الفكوك ذات الأسنان .

فوق الذقن - قبل الذقن تعطعة كيتينية تحمل اللسان والمِلْماسين الشفويين في الحشرات .

ضواحك premolars

الأسنان التي بين الناب والطواحن .

أمام أننى - قبل أننى prenasal=rostral مام أننى - قبل أننى العظم الأننى في بعض عظم يقع أمام العظم الأننى في بعض الجماجم ويتكون في الحاجز الواقع أمام الموصفوي المتوسط.

أمام عينى مثل الزُّبانيين مثل الزُّبانيين والحراشف في بعض مفصلية الأرجل.

أمام غطائى عظم غشائى يتكون فى المنطقة الأمامية لغطاء الخياشيم فى الأسماك .

أمام فمى وصف لما يقع أمام الفم كالأهداب فى بعض الحيوانات .

أمام حجاجي أمام حجاج مثل وصف لما يقع قبل الحجاج مثل العظم الغشائي أمام الحجاج في بعض الأماك.

الحافة الأمامية للجناح prepatagium ثنية من الجلد في جناح الطائر تمتد بين العضد والساعد .

prepharynx ماقبل البلعوم

تركيب صيق رقيق الجدران يربط المص بالبلعوم في التريماتودا .

قبل سُخْدِي قبل تكوُّن السخد في أثناء تكوين الجنين

الزائدة الإِبهامية (لليد) prepollex إصبع زائدة تلى الإِبهام فى يد بعض البرمائيات والثدييات .

(prehallux (انظ,

سليف العذراء ــ سليف الخادرة prepupa سليف الخادراء ـ طور ساكن في تاريخ حياة الحشرة يسبق طور العذراء .

قبل بوالي قبل مع الصليبة البوابية صُلَيْبة تتمفصل مع الصليبة البوابية في (الطاحونة المعدية) في القشريات .

رَمَن الحَثُ تَوَالِحَثُ المَتبيه المستمر وقت لازم للتنبيه المستمر الإحداث استجابة .

وَتِدى أَمامى وَتِدى أَمامى عضروفى يقع أَمام العظم الوتدى القاعدى فى جمجمة كثير من الفقاريات.

رافع الضغط النبهات أو الألياف العصبية التي تسبب ارتفاعا في الضغط الشرياني .

أمام قَصَّى - أمام القص أو الجزء الأمامى القص .

٢ ــ الصُلَيْبَة الأَمامية اقمص الحشرات .

ماقبل الاقتران مراحل الانقسام النووى تسبق مرحلة من مراحل الانقسام النووى تسبق اقتران الصِّبغيات (الكروموسومات) و pretrematic

مايقع أمام كل من الشقوق الخيشومية. ربيعي مبكِّر prevernal وصف للإزهار الذي يحدث في باكورة

الربيع .

أمام فقارى فقارى مايقع أمام الصلب (العمود الفقارى) من تكوينات كالجزء الخلق من الجمجمة ويعض الأعصاب السمتاوية .

قبل مِيكَمى عظم يقع أمام العظم الجناحي لبعض الفقاريات ، وهو يقابل في غير الثدييات العظم الميكعي للثدييات

نتوء أَمام نِيرى prezygapophysis

نتوء مفصلي يقع على السطح الأماى للقوس العصبية للتمفصل مع الفقارة التي قبلها .

القوادِم primaries

مجموعة من الريش الطويل يقع على الجزء الأمامي لجناح الطائر .

الرئيسات Primates

رتبة من الثدييات تشمل القردة العليا والإنسان .

فراع أولية erimaxil

الذراع الإبطية الأولية التي تتميز بها شموكيات الجلد الزنبقانية (Crinoidea) .

بُدأَني primitive

ماينشأ منذ البداية كالميزاب والعقدة والخط في الأُجنَّة .

بُدائی primordial

وصف للعضو في أول نشأته .

primordium (=Anlage) بُدُاءَة

العضو في أول نشأته .

(انظر: Anlage)

المستوى الرئيسي المحور الأطول في يطلق على مستوى المحور الأطول في مقطع مستعرض كما في البزرة المفلطحة.

منشورى prismatic

ا وصف لما كان فى شكل المنشور .

طبقة منشورية (في النبات)

prismatic layer

طبقة من الخلايا منشورية الشكل في

ساق نبات جنس (Isoetes) تحيط

بأسطوانة الخشب المركزي .

السَّلَى الأول ساحة من البلاستودرم (١) تقع أمام الرأس في الأجنة المبكرة في الفقاريات العليا (السَّلُويَّات).

الفَهْقَة القَبِلية عظم يقع بين الفهقة والجمجمة في عظم الزواحف .

خرطومی الشكل proboscidiform خرطومی الشكل وصف لما يشبه الخرطوم .

خرطوم خرطوم زائدة تمتد من الرأس كما في بعض

(١) جدار البلاستولة

الثدييات كالفيلة وفى بعض الحشرات والحلقيات .

كمبيوم أولى procambium

سيج إنشأى (مرستيمى) بالقمة النامية للجدر والساق . تنشأ منه الحزم الوعائية .

خلية بدائية النواة الكائنات الأولية ذات خلية بعض الكائنات الأولية ذات نواة غير محددة المعالم والموضع ، وإنما يوجد عوضا عنها حبيبات كروماتينية منتشرة في السيتوبلازم .

أمامية التقعر الفقارة المقعر سطحها الأمامى

والمحدب سطحها الخلني .

غُرابي أمامي procoravoid

عظم أمام العظم الغرابي في الحزام الصدري من التجويف الأروح لبعض البرمائيات .

مشاكه procryptic

ماكان لونه أو شكله مهيأ للتخبى عن الأنظار كبعض الأساك والزواحفوغيرها.

proctal=(anal) شَرَجي

وصف لما يقع أمام المذرق أو الشرج · كالزعنفة الحوضية في بعض الأسماك .

proctodaeum (۱) نُسُرُم أُولَى

الجزء الخاني من قناة الهضم الذي يتكون في الجنين بانغماد جدار الجسم الخارجي (الإكتودرم) في منطقة الشرج (في علم تكوين الجنين).

(ب) سَبِيل خلفي

الجزء الخلفي من المَدْرُق في الففاريات وهو الذي يفتح إلى الخارج (في علم التشريح) .

procumbent حليا

وصف للنبات أو ساقه إذا كان راقدا أو مستلقبا على سطح الأرض .

products, waste الفَضْلة

النفايات التي تنتج عن العمليات الحيوية في الجسم .

proembryo بُدَاءة الجنين

اسم يطلق على البيضة المخصبة في أدوارها السابقة لتكوين الجنين .

لكاءة حافظة مشيجية

progametangium = progametange

النهاية المنتفخة لخيط فطرى من فطري من فطريات العفن تظهر عند التكاثر الجنسي ، وتنقسم إلى حافظة مشيجية في الطرف ومعلّق خلفها .

قطعة (شريطية) proglottis

إحدى القطع الجسدية في الديدان الشريطية المحتوية على أعضاء التكاثر.

prognathous

وصف للحيوان الذى يبرز فكاه إلى الأمام من الوجه كما فى بعض الأسماك .

طَفْرَة تقدُّمية progressive mutation مايوُدى إلى ظهور صفة وراثية جديدة في اتجاه معين

projectile قَانِيف

ماكانت له القدرة على الاندفاع إلى الخارج .

projection بروز

أى نتوء يمتد إلى خارج العضو أو التركيب . متكثُّر

proliferous

وصف لما يتكاثر بسرعة .

مَسْكُن أَوِّليٌّ proloculus

الحجرة الأولى التي تتكون في بعض المثقبات بتزاوج الأبواغ أو بالانشطار اللاتزاوجي .

prolonged action عندل ممتد

تأثير لمدة طويلة

نسيج إنشائي أولى promeristem

النسيج الإنشأني الذي في قمة الجذر أو الساق. ومنه تنشأ الأنسجة الابتدائية خلف القمة .

ما قبل الطور الاستوائي prometaphase مرحلة قد تحدث بين الطورين التمهيدى والاستوائي في حالة الانقسام غير المباشر (الفتدلي) والانقسام الاختزالي (المنصف).

promontory طَنَف

بروز كالذي في قوقعة الأذن والعَجُز.

خُرْطُوم (الحشرة) promuscis=proboscis يشمل الجزء الممتد من الرأس الذي يشمل أجزاء الفم في الحشرات نصفية الأجنحة.

منقذیف projicient

عضو الحس الذي يستجيب للمنبهات البعيدة كالضوء والصوت .

برولاكتين = أهرمون الإلبان prolactin = luteotrophic hormone هرمون تفرزه الغدة النخامية : يدرّ اللبن .

برولان = هرمون منبّه المناسل prolan = gonadotropic hormone هرمون تناسلي يظهر في مختلف الأنسجة وسوائل الجسم في أثناء الحمل في بعض الشدييات .

prolate مطول القطيين

يطلق على الأبواغ المتجانسة الأقطاب حيث يكون المحور القطبي أطول من القطر الاستوائي بقدر الضعف أو أكثر.

رجْل قَبْلية proleg

زائدة بطنية غير مفصلية في بعض يرقانات مفصليات الأرجل .

تكُثُّر proliferation

إنتاج سريع يتكرر لأجزاء جديدة أو براعم أو خلايا .

غَزْل فُطْرِي أُولِيّ promycelium غُزْل الله عُطْرِي أُولِيّ الخيط الفُطرِي الأول الذي ينشأ من إنبات البَوْغ الفطري .

pronation كُب

إلقاء الجسنم على الوجه .

كُلُوى أولى أولى منسوب إلى الكُلْية الأولية .

كُلْية أوليّة الفعالة في طور الجنين أو الكلية الفعالة في طور الجنين أو اليرقانة وتنشأ في المنطقة الأمامية من الجسم وتندثر أو تتحول في الأطوار المتقدمة من حيوانات الرتب العالية .

مُقَدّم الظهر الظهر الصدر في الحشرات. الجزء الظهرى لقدم الصدر في الحشرات. النواة الأولية (البدائية) pronucleus رواة البيضة أو الحيوان المنوى بعد بلوغها واتجاهها نحو الاندماج الإخصابي.

ما قبل الوَدَقان الموتان الرغبة البهيمية في الحيوان .

prootic أُذُني أمامي

العظم الأمامى في المحفظة الأذنية في الفقاريات .

تكثُرى ـ تكاثرى وصف للخلية أو الفرد أو الطور من المستعمرة الذى تكون له قدرة التزايد في العدد

خصائص الحياة properties of life

الظواهر التي تدا. على وجود الحياة في الكائنات المختلفة من نبات أو حيوان .

property ألخاصة

إحدى الصفات الميزة لشيء ما .

رِجْل بدائية propes=proleg

زائدة بطنية غير متمفصلة فى بعض يرقانات «مفصليات الأرجل » كما فى دودة القز .

الطَّور التمهيدى prophase الطَّور التمهيدى الطور الأول في الانقسام الفتيلي للخلية .

أوراق أولية prophylls

الأوراق الأولى التي تنتجها بادرات بعض النباتات كالفول .

جَنَبة أمامية ـ بلورا أمامية propleuron جنبة أمامية ـ بلورا أمامية صفيحة جانبية في مقدم الصدر في الحشرات .

مقدَّم القدم المتحويات . الجزء الأمامي من قدم الرخويات .

مستقبِلة أصيلة أصيلة العضلات أوالأربطة ونحوها التي تستقبل المنبِّهات .

جذور دِعامية جذور دِعامية جذور عرضية تخرج من العقد السفلي لسيقان بعض النباتات القائمة غير المتفرعة كالذرة وقصب السكر وذلك لسندها.

مقدم الزعنفة تدعم أحد غضاريف قاعدية ثلاثة تدعم الزعنفة الصدرية في الأساك الغضروفية ويقع في المقدمة .

mopupa=prepupa العاراء العاراء

طور فى تحول الحشرات يظهر قبل طور العذراء .

أَدُبُر قَبْلِي propygidium

الصفيحة الظهرية أمام الدبر (الشدفة البطنية الانتهائية العارية) في غِمديات الأجنحة .

prosencephalon مُقَدَّم الدِّماغ

حويصلة الدماغ الى ينمو منها نصفا الكرة المخيان والجسم الجاسئ والمقرن الأمامى وقبوة الجسم الجاسيء وغيرها.

بروزنشیمة prosenchyma

نسيع من خلايا مستطيلة مذببة الأطراف كالألياف النساتية .

بروزنشیمی prosenchymatous

منسوب إلى بروزنشيمة •

(۱) الجوف المقدى المقدى يقع فوق الجزء الأمام من السيلوم الذي يقع فوق الفيم في الرخوانيات (Molluscoides) .

(ب) تجويف المخ الأمامي

تجويف وسطى يوصل بين البطين الثالث والبطينين الجانبيين في المخ .

أَمام قَرْني prosodetic

مايقع أمام القَرْن (umbo) كالأربطة فى ذات المصراعين من الرخويات .

prostate لبروستاتة

عضو غُدّی عضلی یقع حول بدایة مجری البول فی ذکور الثدییات وبعض الدیدان

بروستاتی prostatic

منسوب إلى البروستاتة

إكليل قَبْلِيّ prostemmate

يطلق على مايتعلق بتركيب دقيق يقع قبل العين في بعض الحشرات ذات الذنب القافذة (Collembola) من طائفة صغيرة عديمة الأجنحة ، وقد تكون له وظيفة حسية .

فَص أَمامي prosternum

الجزء البطني من مقدّم الصدر في الحشرات .

prostomium مُقَدَّم

الجزء من الرأس الذي يقع قبل الفم في الديدان والرخوبات .

prostrate _______

وصف للساق الضعيفة التي تمتد فوق الأرض كالحنظل والقرعيات .

بروتامینات protamines

بروتينات بسيطة تذوب في الماء شديدة القاعدية ولا تتجلط بالحرارة .

مُبكِّرة الذكورة وصف للأزهار أو الحيوانات الخنثوية إذا نضجت فيها أعضاء التذكير قبل أعضاء التأنيث .

تبكير الذُّكُورة protandry

١ ـ نضج الطلع قبل المتاع فى الأزهار.
 ٢ ـ نضج أعضاء التذكير قبل أعضاء التأنيث فى بعض الحيوانات .

بروتياز protease

إنزيم يحلل البروتينات .

طبقة واقية طبقة

طبقة من الخلايا تتغلظ جدرها بمادة السوبرين ثم اللجنين وتختفى مادتها البرتوبلازمية .

بروتینات proteins

مواد عضوية نيتروجينية معقدة التركيب تتكون في الكائنات الحية ويتكون جزيؤها من أحماض أمينية .

حُبَيْبَة أَلِيرونيَّة

protein grain = aleurone grain
حبيبة تتكون من مادة بروتينية توجد
في المعتاد في خلايا تخزين الغذاء وبخاصة
في البذور الزيتية .

قابلية التشكل - التَّمُوُّر قدرة بعض الكائنات الدقيقة كالسوطيات والفُطُر (الفطور) المخاطية على تغيير أشكالها أثناء تحركها .

الجنين الأولى البيصة الملقَّحة بعد أَن تتفلَّج وتكوِّن مجموعات من الخلايا قبل أَن تكوِّن البلاستولة .

الحشرة الأولى protentomon الطراز القديم الافتراضي للحشرات .

بكتريا بروتينية بكتريا بروتينية أنواع من البكتيريا تستطيع تحويل المركبات النتروجينية إلى بروتينات .

بروتيولاز - إنزعات محللة البروتين proteoclastic enzymes = proteolytic enzymes

الإِنزيمات التي تهضم البروتينات فتحولها إلى أحماض أمينية .

مُبكِّرة الأنوثة

proteogynous = proterogynous

ا - وصف للزهرة التي ينضج فيها المتاع قبل الطلع .

٢ - وصف للحيوانات الخناث عند نضج أعضاء التأنيث فيها قبل أعضاء التذكير

تحلل البروتينات بالماء proteohydrolysis انحلال البروتينات بوجود الماء لتكوين مواد أبسط منها تركيبا .

proteolysis انحلال بروتيني

انحلال البروتينات بوساطة إنزيمات .

إِنزيمات محلِّلة البروتين proteolytic enzymes

الإِنزيمات التي تحلِّل البروتينات .

أماى الأنياب وصف للحيات التي لها أنياب خاصة تقع في مقدم منطقة الفك الأمامية .

prothallus عَلِيّ تالوس أَوّلِيّ

الطور المشيجي في التريديات .

protheca الغِلاف أبداءة الغِلاف

البُداءَة التي يتكون منها الهيكلالمرجاني .

prothorax مُرَدُّ الصدر

الشُدْفة الأولى من الشدف الشلاث المكوِّنة للصدر في الحشرات .

بروترمبين prothrombin

المادة المولِّدة للشرومبين في الدم التي تتحول في وجود الكلسيوم إلى ثرومبين فعّال .

protista الأوليات - بروتستا

الكائنات الأولية الدقيقة التي منها الأوليات النباتية ، والأوليات الحيوانية .

علم الأوليات علم اللدى يبحث في دراسة الأحياء الأولمة .

بروتوبلاست protoblast

١ ــ خلية عارية لا غشاء لها .

٧ ـ طور الخلية الأولى في الجنين .

الرأس الأوَّل protocephalon الرأس الأوَّل الصدرات : الشُدَف الست الأولى التي يتكون منها رأس الحشرة .

۲ ـ فى القشريات : جزء الرأس من «الصدر الرأسى » .

ذَنبي أُونَى أُونَى protocercal=diphycercal الأسهاك وصف لما استقام ذيله من الأسهاك وتكون زعنفته الذيلية بدائية تتكون عادة من جزأين متاثلين .

protocerebrum الدُخ الأول

١ - فى الحشرات : الجزء الأمامى من
 مخ الحشرة ويتكون من اندغام عقدتى
 الشُدْفَة البصرية فى الرأس .

۲ - فى القشريات : الزوج الأماى من مراكز العُقد العصبية .

المساريقا الأولية الأزواج الستة الأولى من المساريقا في الزهريات من طائفة اللاحشويات (الجوفمعويات).

بروتوكوكس (المُكَوَّر الأولى) protococcus

جنس من أجناس الطحالب الخضراء الأحادية الخلية .

protoconch الصَّدَفة الأُولى protoconch

صدفة يرقانة الرخويات وتدل عليها ندبة في صدفة الحيوان البالغ .

القُرْنَة الأولية protocone

القرنة الداخلية للطاحن العلوى .

القُرَيْنة الأولية protoconule القُرْنَة الأمامية الوسطية الصغيرة للطاحن

العلوى .

كورمة أولية

protocorm

ساق درنية قائمة تحت الأرض في نبات «فيللوجلوسوم».

القرنيوم الأوّليّ ـ القِحْف الأوّليّ protocranium

الجزء الخلني من الجدار الظهرى للقرنيوم في الحشرة .

تزاوج أوّلي protogamy

اتحاد الأمشاج دون اندماج نواها .

توالد أوّلي protogenesis

تكاثر بالتبرعم .

تَبكير الأُنوثة protogyny

۱ ــ نضج المتاع قبل الطلع في الأزهار .

٢ نضج أعضاء التأنيث قبل أعضاء
 التذكير في الحيوانات الخناث .

لحاء أوّليّ protoleptome=protophloem يطلق على اللحاء البدألي في بعض الحزازيات القائمة كالبوليتريكوم .

العُرْف الأولى - النتوء الأولى - protoloph العُرْف الأمامي العرضي الطواحن العاوية.

الشُّدَيْفَة الأولية المُولية البروتوبلازم النخاعي البحزء الأمامي من البروتوبلازم النخاعي في الجريجارينات (حيوانات أولية) البالغة .

خيط أَولي protonema

خيط أخضر متفرع متعدد الخلايا ينشأ من إنبات البوغ فى الحزازيات القائمة ويحمل الأفرع الهوائية التى تمثل الطور المشيجى.

عَصَبة أَوَّلِيَّة - بروتونيورون protoneurone الوحدة الخلوية في الشبكة العصبية .

الأوليات النباتية النباتات التي يتكون جسم كل منها من خلية واحدة

protoplasm البروتوبلازم

المادة الحية في النبات والحيوان .

الوحدة البروتوبالازمية protoplasmic unit

بروتوبلاست protoplast

وحدة بروتوبلازمية ذات نواة واحدة .

عمود وعاًلى أُولىّ protostele ·

الأسطوانية الوعائية المصمته في معظم الجذور وبعض السيقان في النباتات التريدية الأولية كالليكوبوديالات .

بروتوثیری (حیوان ثلی أولی) prototherian

أحد الثدييات الأولية التي تضعالبيض أو وصف لما ينتمي إليها .

نَمُط أُوليٌ - طراز أُولي َ

prototype = protype

الطراز الأول السلفي الذي يفترض أن تنحدر منه أشكال متحولة أو متطورة .

خَشُب أول مايتكون من عناصر الخشب الابتدائى فى حزمة وعائية .

الأوليات الحيوانية - بروتوزوا protozoa الأوليات عويلم أو شعبة تتضمن الحيوانات البسيطة التي يتركب جسم كل منها من خلية واحدة .

علم الأوليات الحيوانية protozoology فرع علم الحيوان الذي يبحث في الحيوانات الأحادية الخلية .

حيوان أَوِّلَيَّ protozoon

حيوان أحادى الخلية .

عضلة مُمَدِّدة protractor muscle عضلة مُمدِّدة

٠ جي العال

protuberance نتوء

بروز عن المستوى العام للسطح .

طِراز أُولي protype=prototype

النموذج الذي وصف لأول مرة عند اختيار اسم نوع مّا من المحيوان أو النبات .

proventriculus مَعِدة قَبْلية

جزء القناة الهضمية الذى يختص بإفراز العصارة المعدية ، ويقع أمام القانصة في الطيور والحشرات والديدان.

psammophilous

proximal

إلف الرمال

ماكان يفضل المعيشة في الأماكن الرملية أو يزدهر فيها من نبات أو حدوان.

نیاتات الرمال - نساتات رملیة psammophytes

النباتات التي تستوطن البيئة الرملية كبيئة الكثبان الساحلية .

حولی کاذب pseudannual

نبات عشى كامن يبدو كالنباتات الحولية فتجف أجزاؤه الهوائية في أثنناء الفصل غير الملائم ولكنه يعمر بوساطة براعم أو درنات أرضية كامنة تحت الأرض تعطى نباتات جديدة إذا تواءمت الظروف.

خَلَدة كاذية pseudannulus

حلقة ظاهرية من خلايا خاصة تقع فى خارج حُوق الفُوَيْهَة (البريستوم) للمحافظ البوغية في بعض الحزازيات القائمة .

محور کاذب pseudaxis=sympodium ساق أو محور مكون من أجزاء مختلفة الأصل تمتد على استقامة واحدة .

وصف للجزء من الجسم الأقرباللمحور أَو لموضع الاتصال (ويقابله: بعيد (distal).

proximal end الطرف القريب

أقرب النهايتين إلى نقطة الاتصال .

بُرونَا<u>ز</u> prunase

إنزيم محال في كثير من أنواع جنس برونس « مثل المشمش Prunus » "armeniaca والغار الكرزى ' ويحلل الجلكوسيدات السيانوجينية .

prunasin

جلو كوسيد يوجد في كثير من نباتات جنس «برونس» يعطى بتحلله حمض الهدروسيانيك ، وبنزالدهيد ، وجلوكوز.

قِطْنة ـ ذات التلافيف (أُم التلافيف) psalterium (manyplies)

المعدة الثالثة في المجترات وهي متعددة الطيات .

مكوِّن التربة الرملية psammogenous وصف لما يكوِّن التربة الرماية .

خيشوم كاذب pseudobranch خيشوم كاذب خيشوم إضافي في بعض الأسماك ليست لد وظيفة تنفسية .

بصلة كاذبة كاذبة ساق السحلبيات (الأراشد) تشبه البصلة .

كعبيوم كاذب تسيح إنشائي يشبه الكمبيوم .

عُيَيْنَة كاذبة كاذبة تركيب دقيق غير معروف الوظيفة يرى في رأس بعض الحشرات ، وقد يطلق على العين البسيطة في يرقانات الحشرات .

البُطَيْن الكِاذب البُطيْن الكِاذب التجويف الضيق الواقع بين صفيحتى الحاجز المشف في الدماغ ، ويطلق عليه أحيانا البطين الخامس .

فُرْجَة الإنبات الكاذبة pseudocolpus أو مايشبه شقوق شبيهة بفرجات الإنبات . أولية) .

صَدَفة كاذبة pseudoconch

أَنَّ تَرَكِيب يَتَكُونَ فَوَقَ الصَّدَفَةُ الأَصَلِيةُ وَخَلَفُهَا فَي النَّاسِيخِ .

عين كاذبة المخروط (eye) عين كاذبة المحشروط تطلق على العين المركبة في الحشرة تكون فيها الخلايا المخروطية ممتلئة مادة جيلاتينية مكوِّنة مخروطا هلاميا بدلا من المخروط البلوري في عيون الحشرات الأخرى .

اقتران كاذب تجاور في البوغيات يتصل فيه الفردان اتصالا وقتيا .

كيس كاذب كتلة بروتوبلازمية في البوغيات تنتفيخ

ومن ثم تتمزق فيتحرر منها أَبواغ .

جِلْد كاذب بعثد كاذب نوع من الجلد أو الغطاء متكون في

بعض أُنواع الإِسفنج .

pseudodont كاذب الأسنان وصف للحيوان الذى له أسنان قرنية

أو مايشبه الأسنان كالبروتوثيرا (ثدييات

أجنحة كاذبة pseudo-claters

خلايا عقيُمة في عُلْبة حزاز الأنثوسروس (Anthoceros) تكوِّن نسيجا شبكيا ثم يتقطع على هيئة سلاسل متصلة .

نبات عالق كاذب نبات متسلق تموت الأجزاء القاعدية من ساقة فيمتص الغذاء بوساطة جذوره الهوائية مشابها بذلك النبات العالق الأصيل مثل نبات الفانيليا

pseudogamy تزاوج كاذب اتحاد نواتي خليتين بدلا

اتبحاد موانى خليتين حصريتين بدلا من اتبحاد مشيجين كما في بعض السراخس.

تجويف مُعِدى كاذب تجويف في بعض أنواع الإسفنج يبدو كتجويف مُعِدى ويفتح للخارج بفومة كاذبة وتفتح فيه فومات حقيقية.

محص كاذب مكتمل النمو أو أثرى كما في الحامول .

قلب كاذب كاذب أحد الأوعية الدموية في دودة الأرض

التى أأتصل مابين الوعاءين الظهرى والبطنى ويؤدى وظيفة القلب .

خنثى كاذبة كاذبة الجنس من المحتولة المحتولة المحتولة المحتولة المحتولة الأسدية أو الكرابل .

تهجین کاذب تهجین کاذب تهجین تشبه فیه الهٔ جُن أحد الوالدین ولایبدو علیها أی مظهر من مظاهر المزاوجة .

تعقیل کاذب تعقیل کاذب تعقیل کاذب تعقیل تکراری یشمل بعض الأعضاء دون غیرها کما فی بعض الدیدانالفلطحة.

انقسام فَتِيلى كاذب انقسام خلوى وسط فى صفاته بين الفتيلى واللاَّفتيلى كما فى الأبواغ التليتية فى أحد أطوار صدأ القدح .

أحادى الفِلْقة الكاذب pseudomonocotyledonous

وصف للنبات ذى الفلقتين تندثر إحداهما فى طور مبكر فيبدو أحادى الفلقة كما فى جنس «كابسلا» (Capsella) ومنها نبات كيس الراعى .

جنین أحادی الفلقة الكاذب ب جنین كاذِب أحادیة الفلقة pseudomonocotyledonous embryo

جنين ذو فلقتين ضمرت إحداهما وبقيت الأُخرى .

شبه قارب خلوى pseudonaviceIIa كيس ذو تحمل ومقاومة تفرزه اللاقحة في «المونوسستس» يحوى الاسبوروزويتات

مخلب كاذب كاذب نتوء أو قص يقع بين مخلبي الرّجل في الحثيرات .

برنسيمة كاذبة كاذبة التباتات الأولية كالفطر نسيج في بعض النباتات الأولية كالفطر والأشن يشبه النسيج البرنشيمي في النباتات الراقبة

قضيب كاذب كاذب جزء ناتئ منقلب من الوعاء الناقل فى بعض قليلات الشوك من الديدان الحلقية وغيرها .

غطاء كاذب عظاء أو الغشاء الذي تركيب يشبه الغطاء أو الغشاء الذي

يغلق فتحة خاصة كما يحدث فى بعض القواقع ·

(انظر : epiphragm)

غلاف زهرى كاذب pseudoperianth غلاف يحيط بقاعدة الأرشيجونة وينمو بعد الإخصاب في بعض الحزازيات كالمركنتيا.

أرجل كاذبة - مَزَاحِف pseudopodia أرجل كاذبة - مَزَاحِف المتدادات من الجسم متغيرة الشكل والحجم والعدد ، تظهر في جسم بعض الحيوانات الأولية والنباتات الأولية ، تستخدمها في الحركة .

بَوْغ أَميبي pseudopodiospore بَوْغ أَميبي يتحرك بالأرجل بوغ يشبه الأميبا يتحرك بالأرجل الكاذبة .

سويقة كاذبة (فى النبات) pseudopodium سويقة طرفية فى بعض الحزازيات القائمة كالاسفاجنوم تحمل فى نهايتها حافظة بوغية .

حَمْل كاذب

pseudopregnancy, pseudocyesis
حالة ينتفخ فيها البطن وتظهر أعراض
تشبه أعراض الحمل .

ربديتة كاذبة كاذبة واحدة من كتل حبيبية تفرزها خلايا

غدية في بعض الديدان المفلطحة الطليقة

غير المتطفلة .

pseudovum كاذبة

بيضة عذرية تستطيع أن تنتج جنيناً دون إخصاب .

pseudozoaea زوئيا كاذبة

يرتمانة بعض القشريات تشبه اليرقمانة «زوئيا» التي تميز الديكابودا (عشرية الأرجل).

psilate آملس

طراز من تحت السكسين في جدار حبوب اللقاح بسطح أملس أو بنقر دقيقة .

عضلة كشحية (muscle) عضلة كشحية إحدى عضلتين تتصلان بالصُّلب في منطقة القَطنَ .

أبواغ مستحكة مستحكة أطوار من البوغيات المتكيَّسة المقاومة في طائفة سيوروزوا (من الأوليات الحيوانية) تسبب الحِكَّة ، وقد تطلق على الطفيليات الدقيقة عامة

psychosomatic نفسانی جسانی

نسبة إلى العلاقة بين النفس (أو الذهن) والجسم ، أو على تفاعل الجسم مع المنبهات النفسانية .

عصر الإنسان

Psychozoic (era) = Anthropozoic (era)

العصر الجيولوجي الذي ساد فيه
الإنسان أو شبيه الإنسان .

psychrophytes الصقيع

نباتات تنمو على تربة لاتستطيع فيها الجذور أن تقوم بوظيفة الامتصاص نظرا لشدة برودة التربة .

pteratus=winged جنّع

وصف لكل عضو نباتى ذى بروزات كالأجنحة كبعض النار والبزور .

التريديات Pteridophyta

قسم من الأرشيجونيات يضم السراخس ، وغيرها .

البزريات التريدية Pteridosperma

قسم من النباتات الحفرية المنقرضة ، وسط في صفاته بين التريديات وسط المروديات المروديات

تِرينات pterins

صبغ فى جناح بعض أنواع الفراش قريب الشبه بحمض البوليك من الناحية الكيميائية .

pterion الجناحية

نقطة اتصال العظم الجداري والجبهي بالجناح الكبير للعظم الوتديّ .

مجنّع الثمرة pterocarpous

وصف لما كان من النباتات ذا ثمار مجنحة .

رِجُل مجنَّحة pteropodium

رِجل مزودة بغشاء متصل بجسم الحيوان يساعده على الطيران ، كما في الخفاش .

بقعة الجناح بقعة الجناح على جناح الحشرة ،

كما فى الرعَّاش من رتبة أُودوناتا . كما

pterotic جناحی

عظم في الجمجمة بين العظمين الأذني الأدني الأدني العلوي .

زعنفي - كبناحي pterygial منسوب إلىزعنفة أو جناح، ويطلق على:

(۱) عظم أو غضروف تتركز عليه أشعة زعنفية .

(٢) نتو يتصل بقاعدة الجناح.

حامل أشعة زعنفية وعنفية . قطعة هيكلية تدعم الأشعة الزعنفية .

pterygium بخنييْح

١ - في الحشرات :

(أً) نتوء في مقدم الصدر في حشرة السوس من غمديات الأجنحة . .

(ب) فص صغير فى قاعدة الجناح فى حرشفيات الأجنحة .

٢ - في الفقاردات: الطِّرَف.

ريشي الخياشيم وصف لما كان ذا خياشيم من الحيوان على شكل الريش كما في بعض القشريات.

جناحانی ptorygoid

(١) عظم في الجمجمة يشبه الجناح.

(٢) وصف لكل ماهو على شكل الجناح أو ماينسب إليه كاالزوائد الجناحية للعظم الوتدى .

pterygoideus الجَناحانية

اَ أَيْأُحد عضالتين واحدة منهما وحشية والأخرى إنسية تحركان الفك الأسفل.

جذاحي لحيى منسوب إلى العظمين الجناحي واللحيي وللحي ويطلق على رفاية العضلة الفمية البلعومية.

جناحي فكِّي بين النتوءين الجناحي والنكي شرم بين النتوءين الجناحي والنكي للعظم الوتدي .

جناحي حنكي pterygopalatine ... وصف لمنطقة العظمين الجناحاني والحنكي .

غُدّة كُلَّابية pterygopodial gland غُدّة كُلَّابية إحدى الغدد المخاطية عند قاعدة الكُلَّابين في الأَسماك الغضروفية .

جناحي مربعي عضروف يكِّون النصف العلوى من القوس اللحيية في بعض الأسماك .

جناحي شوكي درباط بين الصفيحة الجناحية الخارجية والنتوء الشوكي للعظم الوتدى .

pterylac المُريَّشة المُريَّشة المُريَّشة المُريَّة المُريِّة المُريَّة المُريِّة المُرْمِة المُريِّة المُرْمِقِيِّة المُريِّة المُريِّة المُريِّة المُريِّة المُريِّة المُرْمِقِيِّة المُريِّة المُريِّة المُريِّة المُريِّة المُريِّة المُرْمُ المُريِّة المُريِّة المُريِّة المُريِّة المُريِّة المُرامِيِّة المُريِّة المُرْمِقِيِّة المُرامِقِيِّة المُرامِق المُرامِينِّة المُرامِقِيِّة المُرامِقِيِّة المُرامِقِيِّة المُرامِقِيْمِ المُرامِقِيِّة المُرامِقِيِّة المُرامِقِيِّة المُرامِق الم

المناطق الجلدية الى ينمو فوقها الريش في الطيور .

pterylosis التريش pterylosis

تنظيم الريش في ساحات تسمى المريشات المريشات (pterylae) تقع بينها اللامريشات (apteria) في الطيور .

المُعَفَّن (ابتومان) ptomaine

إحدى المواد العنمنة الناتجة من تعفن المواد الزلالية في الأجسام الميتة .

تيالين (لُعَابين) - (ابتيالين) ptyalin (ابتيالين) اللعاب يهضم النشا .

puberty بلوغ

الوصول إلى النضج الجنسي .

٢ - الحالة التي تكون فيها الأعضاء
 النباتية مغطاة بشعيرات .

شَعْرانی ۔ أَزْغَب بَشعيرات سطحية ...

عانی pubic

وصف لما هو منسوب إلى العانة مثل العظم والرباط والارتفاق العظم والرباط والارتفاق العانى وغيرها .

العظم العاني قع في الناحية البطنية العظم الذي يقع في الناحية البطنية للحوض .

pudendal = pudic

منسوب إلى الفرج ، ويطلق على

شريان وعصب وغيرهما .

الفَرْ ج vulva الفَرْ ج الفَرْ ع pudendum = vulva العُضو التناسلي الخارجي في الأُنثي .

جذور انقباضية

pull-roots = contractile roots

جذور خاصة في بعض الزنابق وغيرها
تتقلص فتجذب بصلة النبات لعمق أكثرا

تَبَرُغُم pullulation=budding=gemmation تَكُون براعم بغرض التكاثر الخضرى كما في نبات الخميرة .

رئوى خيشومى عضو كالخيشوم مكيف لتنفس الهواء الجوى كالرئة الكتابية في العقرب.

pulmonary رئوى

منسوب إلى الرئة .

pulp Line

الجزء اللحمى أو العصيرى من الشمرة . كما يطلق على عجينة الخشب ، وعلى الجزء اللين داخل السن والريشة وغيرها.

pulsation نَبَضان

(أ) تمدد الفجوات الانقباضية وتقلصها بانتظام كما في بعض الطحالب أحادية الخلية وبعض الأبواغ السابحة والأميبا.

(ب) ضَرَبان

نبض نسقى كما يحدث للقلب والأوعية .

سَوْط ضارب سوط يقع عند الطرف الخلفي لجسم السوطيات .

رب pulverulent مغتر

وصف للنبات إذا كان سطحه مغطى بمسحوق كالتراب .

وسادى pulvillar

منسوب إلى وسادة .

وسادة صغيرة pulvillus

زائدة صغيرة منتفخة على هيئة وسادة في نهاية رسغ الحشرة أو بين مخلبيها عليها شعيرات دقيقة ، وتستخدم كعضو لاصق كما في الدباب المنزلي ، وقد تكون مزدوجة .

وساديّ الشكل · pulvinate

وصف لما هو على شكل ااوسادة أو مزود بها .

pulvinus وسادة

تضخم في مكان اتصال الورقة بالساق مباشرة كما يطلق أيضا على الجزء القاعدي المتضخم من عنق الورقة لبعض النباتات كنبات الست المستحية (Mimosa pudica) ، ويعمل على تحريك الورقة بالحفز . ويعمل على تحريك الورقة بالحفز . ويعمل على تحريك الورقة بالحفز .

حُفَر دقيقة في سطح حبة اللقاح أو غيرها .

punctate basic

وصف لعضو الكائن الحي إذا انتشرت فوق سطحه نقط واضحة أو نقر أو نقط نصف شفافة .

. puncture _ نَقْب

منخفض سطحي صغير .

لأذع .

نَفَّاذ _ حِرِّیف pungent وصف لما له رائحة نفّاذة أو طعم حریف

الخادِرة pupa

الطور الثالث فى تاريخ حياة الحشرة كاملة التطور النموذجية وهو الطور الذى . يسبق طور الحشرة الكاملة مباشرة .

البُوْبُوَ = حَدقة العين . pupil . فتحة في وسط القُزَحية تمر منها . الأشعة الضوئية إلى الشبكية .

البوبوئي .

عَذْرائية الولادة . pupiparous

وصف للحشرات التي تالد صغارا في طور العذراء ، كبعض أنواع الحشرات الطفيلية :

"pupara (Diptera) (Hippobosca equina)"

بَثْرة

pustule

نَفْطَة بها صديد بدلا من الماء .

putamen قشرة

١ غلاف الثمرة في حالة البندقة
 الجافة .

٢ - الغلاف الصلد الذي يحيط بالبذرة
 ف الثمار الحسلية كالمشمش واللوز

putrefacient معفّن

مسبب أو محدث للعفونة .

putrefaction تعفّن

انحلال المواد العضوية البروتينية بفعل البكتيريا وغيرها من الميكروبات .

خيوط بكنيدية عبوط فطرية في داخل البكنيدات ، وتقتطع الأبواغ البكنيدية من قممها بالتتابع .

بوغ بِکْنیدی pycnidiospore = pycnospore

بوغ يتكون فى داخل بثرات على السطح العلوى فى ورق نبات «أمير السطح العلوى اللهاب بالصدأ .

بتنبت نقی pure culture

أَ مزرعة لاتوجد بها أَنواع غريبة من النباتات وتتكون كلية من النوع أَو الأنواع المطلوب دراستها .

pure forest غابة نقيّة

غابة جميع أشجارها من نوع واحد .

pure line نقية

أفراد انحدرت، من أصل واحد عن طريق التلقيح الذاتي .

بورينات purines

مواد أساسية تحتوى على الكربون والهدروجين والنيتروجين مثل الأدينين والجوانين وتظهر في عمليات الأيض.

خلایا «بورکینیه» «Purkinje cells

خلايا عصبية في قشرة المخيخ متعددة الأقطاب كثيرة التفرع ، (نسبة إلى عالم تشيكي اشتهر اسمه بالألمانية «بوركينيه»).

فِرفيرى - أُرجوانى purple فرفيرى - أُرجوانى وصف للون الأحمر المشرب زُرقة .

pustular=pustulose مبتر

معظی ببدرات کشره .

بكنيدة pycnidium

وعاء بشرى بداخله الأبواغ البكنيدية في فطر صدأ القمح .

مقياس الكثافة (بِكُنومتر) pycnometer مقياس كثافة السوائل .

١ - انحلال خَلُوى pycnosis=pyknosis انحلال الخلايا كما يحدث مثلا في الغدة التيموسية. فتضمحل .

٧ ــ تكشُّفية :

تجمع الصبغيات وتغلظها وشدة اضطباغها نتيجة لانكماش النواة .

بَوْغ بكنيدي pycnospore نوع الأبواغ التي توجد في البِكنيدات

نوع الابواع الى توجد فى البكنيدات التى تظهر على السطح العلوي لأوراق نبات «أمير باريس » المصابة بصدأ القمح .

pygal دبری ّ

مايقع عند الطرف الخلفي للظهر ، ويطلق على بعض صفائح درقة السلحفيات .

pygidium pygidium

۱ - درع ذيلية تغطى البطن في بعض المفصليات .

٢-الصفيحة الظهرية الحسية للشدفة
 البطنية التاسعة في البراغيث.

الشُّدفة الشرجية في الحلقيات .

pygmaeus = dwarf

قصير القامة ضئيل الجسم .

عبل دُبُرى pygochord

بروز خارجي من الطلائية المعوية يشبه الحيد يمتد في الناحية البطنية الوسطية في أبعض «الذيل حبليات»

حجرة بوابية pylangium جرء الجذع الشرياني التالي للبطين مباشرة .

pylome pylome

ثقب لمرور الأرجل الكاذبة أو لتلقى الغذاء في بعض أنواع السركودينا من الأوليات الحيوانية .

pyloric بوانی

منسوب إلى البواب أو مايقع في منطقته .

pylorus البَوَّاب

الفتحة السفلية للمعدة التي توصل إلى الاثني عشرى.

هَرم pyramid

اسم يطلق على بنيان أو نتوء أو بروز مخروطي ، كالهرم الكلوى أو الصدغي أو النخاعي

pyramidal . قَرَحِيّ

وصف لما كان على شكل هرم كأشجار الصنوبريات .

إلى ارتفاع في درجة حرارة الجسم.

بيريدو كسين pyridoxine

فیتامین «ب » .

كُمَّشرى الشكل ; الشكل كُمُّشرى وصف لما كان على شكل ثمرة الكمشرى.

بِکسیدة pyxidium

غمرة علمية تنفتح بشق دائرى عرضى مثل غمرة الأناجالس (عين القبط) والسكران.

Q

رباعی الزوایا دو الزوایا دو آربع زوایا

quadrant wall

الجدار الذى يتم به انقسام اللاقحة في السراخس أربع خلايا .

المربع (طريقة) quadrat (method) عينة من الكساء الخضرى على شكل مربع ، وتستعمل في الدراسات البيئية .

مربع الخريطة quadrat, chart مربع من الكساء الخضري يمثّل بالرسم

على الورقة لتحديد موضع أله كل نبات بداخله .

مربع مجتث = مربّع مُعَرَّی
quadrat, denuded

مربع أزيل ما به من نباتات لدراسة
تعاقب الكساء الخضری وطريقة تكوينه

منذ البداية .

مربع مستديم مستديم مربع مستديم مربع يحدد بحدود ثابتة للرجوع إليه من وقت لآخر لمعرفة مايطرأ على الكساء الخضرى من تغير .

quadrate

ا عظم غضروفي يتمفصل معه الفك السفلي في الطيوروالزواحفوالبرمائيات والأساك .

٢ واحد معين من فصوص الكبد والمخيخ .

٣ - زوج من الصليبات في قاعدة حمة
 شغّالة النحل والزنانير

وَبِهُنَى مُرَبَّعَى عَصْل بين العظمين المربعيّ عظم غشائي يصل بين العظمين المربعيّ والوجنيّ ه

quadriceps . رُباعِية الروُّوس

عضلة تقع فى مقدم الفخذ وتبسط الساق وتنقسم إلى أربعة أجزاء أو رؤوس عند طرفها العلوى .

رباعية الوريقات quadrifoliate وصف للورقة المركبة ذات الأربع وريقات .

رباعى التشعب وصف لما يتفرع إلى أربع أذرع من نقطة واحدة .

الأجسام الرباعية التوائم quadtigeminal bodies=corpora quadrigemina

أربعة أجزاء تكون الجزء العلوى للدخ المتوسط .

رباعي الفصوص quadrilobate

ذو فصوص أربعة : الله

رباعی السکن quadrilocular

منقسم إلى أربع غرف كبعض المبايض والمتك .

رباعي النوى النوى وباعي النوى

وصف للخلايا المحتوية على أربع نوى .

رباعى التشرَّم وصف للعضو النباتى المفصص إلى أربعة أُجزاء عميقة التفصص وغيرمنفصلة.

رباعى القُرْنَات الدُونِيَات وصف للأسنان ذات الأربع درينات.

رباعى الأرجل quadrupedal وصن للحيوان الذي يمشى على أربع أرجل.

القلم

حدى الرَّبْع quartan mularia fever حدى الرَّبْع حمى الملاريا التي تأخذ يومًا وتدع يومين ثم تجيء في اليوم الرابع ويسببها البلازموديوم ملاري .

quartet = tetrad

١ مجموعة من أربع خلايا تنشأ من التقطع السَّمتيّ والأفتى للفَاجات.

٢ - مجموعة من أربع نوى أو أربع خلايا تنتج من الانقسامين المنصَّفين غير المباشرين .

quaternary

quill

يوصف به:

رباعي

الدهر الرابع (quaternary era)
 الزهرة الرباعية الأَجزاء (q. flower).

quiescence Apple

توقف النمو أو أى نشاط حيوى آخر لمدة ما بتأثير ظروف بيثية معينة على الكائن البحى .

فَلَ

١- جزء الريشة العارى من الأُسلات .

٢ - شوكة جوفاء كشوكة الدُّلْدُل وهو
 من القوارض يشبه القنفذ .

quill=calamus

المحور الوسطى فى الريش الكبير (الريش القلمي).

ریش قلمی quill feathers

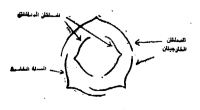
وهو نوعان : ريش الجناح وريش الذيل .

عُجرات قَلَمْيِيّة quill-knobs

درينات تبرز من سطح الزند في الطيور لوصل الأربطة الليفية التي تربط جريبات الريش القلمي المتصل بالزند.

التفاف زهری خماسی التراکُب quincuncial aestivation

وصف لنظام وضع الأجزاء في الأزهار خماسية السبلات أو البتلات والذي تكون فيه سبلتان أو بتاتان مغطيتين (خارجيتين) وأخريان مغطاتين (داخليتين) وخامسة مُغَطِّية بإحدى حافتيها بينا الحافة الأُخرى مغطاة .



quinin = quinine = quinia كينين قلواني في نبات السينكونا (الكينا) .(Cinchona)

خماسية الوريقات quinquefoliate وصف للورقة المركبة ذات الخمس ورَيقات .

خماسيّ الفصوص quinquelobate أ ذو خمسة فصوص .

خماسي المسكن quinquelocular وصف للأَعضاء المنقسمة إلى خمس غرف كبعض المبايض.

خماسي العروق quinquenerved = quinqueveined ذُو خمسة عروق .

خماسي التشرّم quinquepartite وصف للعضو النباتي المفصص إلى خمسة أجزاء عميقة التفصص غيرمنفصلة.

خماسي القُرنْات quinquetubercular وصف للأسنان ذوات الدرينات الخمس .

خماسي المصاريع quinquevalvate وصف لماله خمسة مصاريع مثل الثمرة العلبية التي تتفتح بخمسة مصاريع.

R

race

سككلة

وحدة تصنيفية صغرى تلي الضرب (variety) في تصنيف النوع ، لها إ صفات ثابتة متوارثة .

شلالة فسيولوجية race, physiological سلالة لاتختلف شكلا عن غيرها ولكن . تختلف اختلافا كبيرا من حيث وظائفها المنورة عنقودية مركبة محمولة على والجيوية وأرجد واستراء المراد

عُنقود (نورة عنقودية) raceme (racemose inflorescence)

نورة عنقودية غير محدودة ذات أزهار معنقة تتعاقب على الشمراخ تعاقبا ُقِمّياً أَو مركزياً .

عنقود مركب raceme, compound محاور من الدرجة الثانية أوما دونها ...

ا محوري rachial = rachidial = rachidial (في الحور . في الحيوان) : منسوب إلى المحور . ب- سهمي (في النيات) .

rachidian بكنيب المحور

وصف لما يقع عند المحور أوقريبا منه ، مثل السن الوسطَى فى صف أسنان السَّفَن من الرخويات .

مِحُورى الشكل rachiform وصف لما هو على شكل المحور .

دات أسنان فقارية دات أسنان فقارية وصف للحيات آكلة البيض التي تنمو فيها النتوءات السفلية للفقارات الصدرية الأمامية لتعمل كأسنان تهشم ما البيض.

مِحُورية الشعاعيات وصف للزعنفة التي تنتظم فيها الشعاعيات في محور وسطى كما في الأساك الرثوية .

rachis=rhachis (أسهم محور النورة أو الورقة المركبة أو ورقة السرخس .

فقرة مفككة القيطع

rachitomous vertebra = temnospondylous

الفقرة التي تظهر فيها أَجزاوُهاالأُولية مفصولا بعضها من بعض كما في البرمائيات الأُولى البائدة .

radial (۱) شُعَاعی _ قُطری

وصف لما كان متشععا من نقطة مّا ؟ ويطلق على :

١ - إحدى الدعامات الشعاعية العظمية
 أو الغضروفية أو القرنية في الزعانف
 الصدرية والحوضية في الأسماك العظمية
 الحديثة

٢-- إحدى الأقسام الشعاعية التماثل
 ف جدار حيوان شعاعى كذراع نجم
 البحر .

٣- إحدى الأنيبيبات الكلوية المستقيمة التي تمتد من النخاع في خلال قشرة الكلية .

(ب) کُمْبُرِیّ

منسوب إلى الكعبرة .

مستوى قطرى قطرى الذي يمتد في اتجاه أحدالاقطار.

تماثُل شعاعي - تماثل قُطرى radial symmetry محور انتظام الأجزاء المتشابهة حول محور وسطى أو مركز كما فى اللاحشويات (الجوفمعويات) ، والشعاعيات من الحيوانات الأولية .

حُزْمة وعائية قُطْرية

radial vascular bundle

حزمة وعائية يمتد فيها الخشبواللحاء على أنصاف أقطار متبادلة كما فى الجذور .

radiale الكُوبُري

عظم رسغي يدوي على اتصالبالكعبرة.

radiate متشعع

وصف لما ينتشر من مركز مشترك أو موزَّع حوله .

راحِيِّ التعرُّق (متشعع العروق)
radiate-veined = palmately veined

طراز من تعرق الورق تصدر فيه
العروق الرئيسية من قاعدة النصل ،
كالأصابع في راحة اليد .

الخُيوط الشُعاعية المغزلية radiated spindle-form threads تركيب يظهر في نواة الخلية في

أثناء الانقسام غير المباشر ويتكون من خيوط. شعاعية دقيقة .

مُشِعً - مُتشَعِّع radiating مُشِعً - مُتشَعِّع وصف لما ممتد من المركز إلى الخارج.

إشعاع ـ تشيعًع radiation

أ ﴿ أَ ﴾ خروج الأشعة من مصدرها .

(ب) انبثاقات من أجسام ذات نشاط إشعاعي .

(ج) صدور شيء ما عن المركز في خطوط مستقيمة .

جِأْرى جِأْرى جِأْرى جِأْرى الدائم أَم مِنْ الدائم الدائم

وصف لما ينتمى إلى الجذر أو يخرج منه .

radical leaves أوراق جذَّرية

أوراق تخرج من أصل الساق وتبدو كأنها تخرج من الجذر ، وتكون عادة متجمعة .

radiciferous جامل جاور

وصف لبعض السوق أو الأوراق التي تحمل جدورا عرضية كالسوق الجارية في «الشليك».

جِندرى الإِزهار radicillorous=rhizanthous جِندرى الإِزهار كأنها وصف للنبات الذي تبدو أزهاره كأنها خرجت من قمة الجذر ، كما في «لسان الحَمَل » .

radicivorous (root-eating) آكِل الجذور كأبي وصف للحيوان يتغذى بالجذور كأبي عماية : "Spallax aegyptied") مُذَيْرُ

. الجذر الجنيني ويكون في البزرة .

قاطن الجذور radicolous=radicicolous مايقطن بجذور النباتات من الكائنات الحية .

radioactive zma

وصف لما كان ذا نشاط إشعاعي ، ويطلق على العناصر التي ينطلق منها إشعاعات .

كُغْبُرِي رُسْغِيِّ مُعْبِرِي رُسُغِيِّ الكعبرة ورسغ اليد معا .

مُستقبل الأشعة radioreceptor مُستقبل الأشعة عضو يختص باستقبال المنبِّهات الضوئية أو الحرارية .

تماثُل شُعِّى تماثُل شُعِّى تماثُل حول انتظام الأجزاء انتظام مماثلا حول المركز .

انتجاء إشعاعي انتجاء إشعاعي ظاهرة تدل على مدى تأثّر النباتات بالمواد المشعة ، وبعض النباتات تكون موجبة الانتجاء الإشعاعي وبعضها الآخر سالبة .

تُعَبُّرَي زَنْدي radioulna كُعْبُري زَنْدي عظم يتكون من الكعبرة والزند معا .

radius تُعْبُرَة (۱)

أحد عظمين يدعمان الساعد بين العضد ورسغ اليد ، وقد تندغم فى بعض الفقاريات فى الزند فيكونان العظم «الكعبرى الزندى » .

(ب) شُعَاع

ويطلق على إحدى صفائح مصباح أرسطو ، أو على أحد عروق الحشرة أو على منطقة شعاعية في قرص شقائق البحر وغير ذلك .

raffinase jliuiji

raffinose رافینوز

سكر ثلاثى السكاريد يوجد فى البنجر وبعض الحبوب النباتية .

rain forest غابة مطيرة

غابة تتكون في بيئة غزيرة المطر ، كالغابات الاستوائية .

زائدة حرشفية (sing. ramentum)

زائدة رقيقة دقيقة تخرج من البشرة ، وتكون بخاصة على ريزوم «جذمور» السراخس وأوراقها الصغيرة .

ramification تفرع ـ تشعب

الله يطلق على مايتفرع من عصب أو شريان ، أو على عملية التفرع .

ramificatus . متشعب

وصف لما يكون له شعب أو فروع.

ramiform غُصني الشكل

وصف لما يشبه غصن الشجرة .

غزير التشعب غزير

وصف لما له شعب أو فروع كثيرة.

فَرْع (ج. فروع) (rami) فَرْع (ج. فروع) فَرْع كما يطلق كل تركيب يشبه الفرع كما يطلق على لحى الفقاريات وعلى فرع عصب شوكى .

rancid زَنِخ

وصف للشحم أو الدهن أو الزيت إذا تغيرت طبيعته وتغير طعمه ورائحته ففسد .

rancidity

ظاهرة تغير طبيعة الشحوم أوالدهون أو الزيوت وفسادها فيصبح لها رائحة وطعم زهم .

ر ه مر ج

أراضي الرعى الواسعة الفسيحة .

Ranidae الضَّفعادعة

فصيلة من البرمائيات تحوى أنواعا عديدة من الضفادع .

ranine يَّهُدُعِيُّ (1)

نسبة إلى الضفدع.

(ت) تحت اللسان

وصف لما يتعلق بالسطح السفلىالسان مثل الشريان والوريد تحت اللسان .

ranivorous تكل الضفادع ألم الضفادع .

صف المناه على نظام الخلايا أو الأوراق أو غيرها من الأعضاء إذا رتبت في خط مستقيم وبخاصة ماكان منها رأسيا.

عقدة «رانعثييه » عقدة النخاعي للِّيفة إحدى تخصرات الغمد النخاعي للِّيفة العصبية .

رفو (فى الحيوان) حيد أو خط درزي بين نصفين مناثلين من أحد الأعضاء كالعجان والصَّفَن والحَنك الصلب والنخاع المستطيل ، ويسمى فى النبات «رفاية».

رفاية (في النبات) رفاية (في النبات) الحبل الحبل المرى بغلاف البزيرة الخارجي، ويتكون من نسيج وعائى ليني يصل قاعدة البزيرة عشيمتها في البزيرات المنعكسة .

٢ - الخط الأوسط في الدياتومات المستطيلة الذي يمتد في المصراع من قاعدته إلى قمته.

" - الألياف التي يربط بها البرعم أو الله الفرع في عملية تطعيم الأشجار .

بلورات إبرية بلورات إبرية بلورات الكلسيوم تكون بلورات من أكسالات الكلسيوم تكون على شكل الإبر تتجمع عادة في داخل خلايا بعض النباتات كما في «بصل العنصل ».

مفتوس raptatory

مايفتك بغيره من الحيوان .

raptorial جارح

وصف يطلق خاصة على الطائر المسلح منسر ومخالب حادة يقتل مها الفريسة .

نابش rasorial

الحيوان الذي من شأنه أن يحصل على غذائه بالنبش كالدجاج .

جيب «راتكه» « داتكه الفوهي) ردب من الإكتودرم الفمي (الفوهي) في الفقاريات، وهو بداية تكونالفص الأماني من الغدة النخامية؛ نسبة إلى عالم التشريح الألماني « راتكه ».

النعاميات (الطيور الدارجة) Ratitae فوق رُتبة من الطيور لها أجنحة ضامرة وليس لها بيجوستيل ولا هراب في القص عير قادرة على الطيران مثل النعامة.

نعاى نعاى يطلق على الطبور التي لاهراب لها

يطلق على الطيور التي لاهراب لها على القص وهي النعاميات .

rattle (organ) جرس

المفاصل القرنية المحدثة المصوت في بعض الثعابين مثل «الثعابين الجرسية ».

الثعابين الجرسية (ذوات الأَجراس)
rattle-snakes

ثعابين لها قشور قرنية متحولة لإحداث أصوات كأصوات الأجراس .

طبقة «راوبر» Rauber's layer

طبقة من الخلايا الغطائية التي تتكون من جزء من الخلايا الرَّفْديّة (التروفوبلاست) وتغطى الإكتودرم الجنيني (نسبة إلى «راوبر » عالم التشريح الاستونى).

رُهَيرات شعاعية شعاعية الشكل كالتي في النورة الهامية لكثير من نباتات الفصيلة المركمة .

شعاع نخاعی تعدادة متد شریط من نسیج برنشیمی عادة محتد

في الحزم الوعائية أو بينها ، ومنها الأشعة . الابتدائية وتصل القشرة بالنخاع ، والأشعة الثانوية وتنتهى في داخل الخشب واللحاء الثانويين .

برنشيمة شعاعية مستطيلة فى الاتجاه الفُطرى . . .

زمن الاستجابة والاستجابة له فى الكائن الحى .

نظرية التلخيص - نظرية الإعادة recapitulation theory = biogenetic law المرية في علم الأحياء ، تقول إن أطوار الفرد تعيد أطواراً معينة في تاريخ حياة سلالته .

٢ - قانون ينص على أن أطوار نمو
 الفرد تعيد تاريخ سلالته .

التحام عنتي التحام عنتي التحام التحاق التي التحال التحال

receptacle التخت

(أً) جزء المحور الزهرى الذى يحمل المحيطات الزهرية .

(ب) فى السراخس : يطلق على الجزء المنتفخ من البشرة الذى يحمل الحوافظ البوغية .

(ج) في الفطريات : يطلق على الحامل البوغي الذي يحوى بداخله الأبواغ أو الحوافظ البوغية كالحامل البوغي الكأسي الشكل في الفطريات الزِّقية ، والوعاء البكنيدي في فُطرة الصدأ.

تخت النورة الهامية وما إليها من نورات كثيفة

مستودع عضو يستقبل الشيء أو يخزنه أو يتجمع فيه .

مستودع الكياوس تمدد في النهاية السفلية من القناة الصدرية عند مرورها أمام الفقارة القطنية الثانية ويتجمع فيها الكياوس.

قرارة البُييشَات تورارة البُييشَات كيس داخل في دودة الأرض تتجمع بداخله البويضات .

receptaculum seminis کیس المنی = (spermatheca)

انتفاخ في المجرى التناسلي الأنثوى في بعض الديدان الطفيلية كما في «التينيا» الاستقبال الحيوانات المنوية واختزانها .

(ا) نقطة استقبال (في الحيوان) receptive spot

مساحة صغيرة مخاطية بجانب ثقب في البيضة يدخل منه الحيوان المنوى .

(ب) نقطة مستقبلة (في النبات) جزء من عضو التأنيث (في الأوجونة) الذي يستقبل الأمشاج الذكرية عند التقيح كما في نبات «القوشيريا».

مستقبل مستقبل نسيج أو خلية أو عُضَى وظيفته الإحساس بمنبه نوعى .

مِشْكَاة (ج مشاك) recess, recessus (ج مشاك) جيب أو شق أو حيز مجوف في أحد الأَّعضاء كالفرجة الثَّرْبيَّة والبصرية والصنوبرية .

recessive يتية

الصفة التي لاتظهر في الهجين لتغلب الصفة السائدة عليها .

reciprocal hybrids مُجُن تبادلية

هُجُن بين والدين مختلفي النوع أحدهما نتاج ذكر من النوع الأول وأنثى من النوع الأالى أنثى من النوع الأول وذكر من النوع الثانى .

مُنْثَنِ إِلَى أَسفل أَسفل وصف لجزء النبات الذي يميل إلى أَسفل تَنحو القاعدة ...

مُسْتَقْيْمَى الله المعى المستقيم ، ويطلق على منسوب إلى المعى المستقيم ، ويطلق على كيس غنى بالأوعية الدموية في نهاية المعى غير معروف الوظيفة .

مستقيم المنقار
rectirostral = straight-beaked

وصف للطيور ذات المناقير المستقيمة

ريش الذيل (الذنب)
rectrices (sing. rectrix)

نوع من الريش القلمي يكسو الذيل يستعمله الطائر في توجيه طيرانه .

ریشی ذَنَبِیّ rectricial

منسوب إلى الريش الذنبي (ريش الذيل) واحدته ريشة ذَنَبِيَّة .

المستقيم المستقيم المخلفي والنهائي من قناة الهضم.

المستقيمة (عضلة) اسم يطلق على كل عضلة تمتد أليافها مستقيمة مثل : المستقيمة الفخذية "rectus femoris" والمستقيمة البطنية "rectus abdominis"

راجِم - متواتر الفرعية (أ) ماتكررمن أنماط النورات الفرعية في نورة مركبة .

(ب) حالات التعرق التي تعود فيها العروق لتتجه نحو العَيْر في الورقة مرة أخري .

منعقص recurvate

العضو النباتي المنحني إلى الخلف. ﴿

مُتحجِّن (=مُنعقِص) recurved=recurvate النَّكات مقوس إلى الوراء كمنقار النَّكات (Recurvirostra avocetta) ، وكقمة الورقة في بعض النباتات .

معقوص المنقار الملتوى إلى أعلى في الطيور .

مسلوخ وصف لما أزيلت عنه الأدمة أوالبشرة.

red body (red gland) الجسم الأحمر rete mirabile

شبكة من الأوعية الدموية ،منبثقة من الشرايين في جدار المثانة الهوائية للأسماك.

red corpuscle, erythrocyte كُريَّة حمراء كريَّة دموية في دم الفقاريات تحتوى على الهيمو جلوبين .

العَفَن الأَحمر red mould العُفَن الأَحمر عفن تسببه بعض أَنواع الفُطُر .

النواة الحمراء ﴿ red nucleus فَ مجموعة من الخلايا العصبية فى سقف المخ الأوسط.

الصدأ الأحمر نصيب المناى وغيره .

الثلج الأحمر الثلج الأحمر البكتريا البكتريا «هماتوكوكس نتالس» فيحمر .

الرِّيديَّة redia

طور يرقانى فى حياة بعض المثقبات «التريماتودا » (نسبة إلى العالم الإيطالى ريدى Redi »)

متجدِّد النمو redivive

وصف للنباتات العشبية التي تموت أجزاؤها الهوائية كل عام ثم يتجدد نموها بوساطة أجزائها الأرضية .

reduced fertilization إخصاب مختزل

الإخصاب الذى تتحد فيه خليتان أُنثويتان أو خلية أنثوية بأخرى خضرية فى غيبة الأمشاج الذكرية .

أعضاء ناكيصة (organs) عضاء ناكيصة أعضاء أو أجزاء منها توقفت عن أداء وظائفها العادية ، وقد تتخذ وظيفة أخرى كدرنات البطاطس ، وقد كانت سوقا .

reduced vessels أوعية مختزلة

(أ) أوعية تحل بها نقر بسيطة محل نقر مضفوفة .

(ب) أوعية لاتكون فيها أشرطة التغليظ مكتملة أو تكون فيها تلك الأشرطة مفككة متباعدة.

reduction اختزال

نقص في التكوين أو العدد .

انقسام اختزالي

reduction divison (meiosis)

انقسام فى نواة الخلية ينتقص فيه عدد الصبغيات (الكروموسومات) إلى النصف فى الخليتين الوليدتين، وتتميز به الخلايا التناسلية أثناء تكونها .

reduplicate = redoubled متضاعف .

(reduplication : انظر)

التفاف زُهْرى متضاعف

reduplicate aestivation

حالة من «الالتفاف المصراعي » الذي تنشى فيه أطراف الأوراق الزهرية في البرعم إلى الخارج.

reduplication وتضاعُف ت

زيادة عدد الأفراد بتكوين أفراد جدد في المستوى نفسه ،كما في حالة المحيطات الزهرية .

مستنقع قصبى (أو بُوصى) reed-swamp مستنقع به تكوين نباتى من النباتات ذوات الفلقة الواحدة غالبا ، تنمو فى الماء الراكد وترتفع فى وضع قائم فوق سطح الماء كالحجنة والبوص وأمثالهما .

reflected منعکس

مايتجه إلى الخلف أو ينشى على .

طيقة عاكسة reflector layer

طبقة من الخلايا تقع عند السطح الداخلي للنسيج المولِّد للضوء كما في الأعضاء المضيئة في أسماك البحار العميقة وكما في الحُباحب أو اليراعة: (glow-worm).

قوس الانعكاس قوس الانعكاس الجهاز العصبي، أوحدة البناء أقى دولاب الجهاز العصبي، تتركب من عضو استقبال وخلية ضابطة وليفة عضلية أو خلية غدية ، يتم باالفعل الانعكاسي .

حركة انعكاسية reflex movement مركة انعكاسية نوع من رد الفعل يتم بالحركة استجابة لمؤثّر ممّا .

إزهار رَجْعي reflorescence إزهار رَجْعي ترهير تكرر في غير موسمه .

منكسر منكسر العادى السير العادى العادى عند السطح الفاصل بين وسطين مختلفين.

فترة التمنّع فترة التمنّع الإثارة مع تكرار اللدة التي تعقب الإثارة مع تكرار التنبيه فلا تحدث فيها استجابة.

(رِج) الصحارى الرسوبية في المغرب العربي .

regeneration تجدُّد

. عودة التكون لجزء من الجسم بعد إصابته أو فقده .

ثمرة خِرْوَعيّة أو (خِرْوَعَانيَّة) regma نوع من الثار المنشقة ، ثميراتها متفتحة تنتشر منها البذور كشمرة الخروع .

ثُمَيْرة خِروْعية أو (خروعانية) regmacarp وحدة الثمرة الخروعية وهي أحادية البزرة متفتحة .

تراجُع - نُكُوص (regression (=reversion) تراجُع - نُكُوص رجوع العضو إلى حالة أقل تطورا كاتخاذ البتلات التي هي أقل تطورا .

regular flower زهرة منتظمة

زهرة منتظمة الشكل أو التركيب ومتعددة التناظر بحيث يقسمها قسمين متاثلين قاطع طولى يمر بالمركز في كل اتجاه .

غشاء «رايسْنَر » Reissner's membrane الغشاء الممتد من الصفيحة الحلزونية العظمية إلى جدار القوقعة في الأذن .

(نسبة إلى العالم الألماني "رايسنر .)

ي. تجدُّدالتساب

rejuvenescence = rejuvenation

مصطلح يطلق على تجدد الشباب ، وفي الخلايا يطلق على تجدد النشاط الحيوى والاقتدار بعد التزاوج ، وتبادل المادتين النووية والبروتوبلازمية بين المقترنين .

relaxation-time زمن الاسترخاء

المدة التي تحبو فيها الإِثارة بعد زوال فيعل المنبِّه .

relay cell = interneuron (e) خلية مُرحلة = internuncial cell

خلية عصبية مقوية أو ضابطة أو وسطية ، تقع بين الخليتين العصبية الحسية والعصبية الحركية

أَلياف «رِمَاك » (رِمَاك » Remak's fibres خيوط عصبية هلامية أَو رِمادية ، وقد تطلق على الخيوط العصدية اللَّهُ مَيَالِينيَّة.

ويش الجناح ويش الجناح.

مِيجُدافي الأُرجل وصف الأُرجل التي الله التي السباحة .

renal نُدُوِي تَ

منسوب إلى الكلوة .

الوريد الكلوى الباني renal portal vein الوريد الكلوى الباني من الجزء الخلفي من الجسم إلى الكلية .

renarius=reniform كُلْوِيِّ الشكل الكُلْيَة . وصف لما كان على شكل الكُلْيَة .

renes = kidneys الكُلْيَتان

عضوان في القطن خلف البريتون ينقيان الدم ويخرجان منه البول .

renette

. خلية غدية إخراجية في الديدان الخيطية

reniform كُلُوِى الشكل

ماكان على شكل كُلْية الإنسان (انظر (renarius).

رِينين renin

بروتین کلوی یقلص أوعیة الدم ویدر البول .

الإنفحة النباتية النباتات يجبّن النباتات يجبّن اللبن كما في نبات «غاليون»:

Galium verum

رنّین rennin=chymosin

إنزيم تفرزه المعدة يجبِّن اللبن ، فيحوِّل الكازينوجين إلى كازيين .

رون renopericardial

وصف لقناة مهدّبة ضيقة تصل مابين الكلوة والتامور في الرخويات العليا .

ال وضع شيء مّا مكان شيء آخر . الله

المليئة المليئة المستقالة من نحل العسل السم يطلق على الشقالة من نحل العسل التي تكون فيها الحَوْصلة قابلة للتمدد لتخزين العسل والرحيق وإرجاعهما .

replicate مُعْقُوص

. أَمَّا مَاكَانَ مَنْشَنياً قُوقَ نَفْسُهُ .

مَطْوِی إلى الوراء (replicate (=recurvate) مَطْوِی إلى الوراء وصف للعضو النباتی كالورقة المنثنية إلى أسفل بحيث يقع جزؤها العلوى مقابل جزئها السفلى .

(recurvate : انظر)

عَقْصًاء عَقْصًاء وصف للأَّجنحة التي تنثني إلى الخلف

بعضها فوق بعض فى وقت الراحة فى الحشرات .

حاجز كاذب replum

حاجز في مبيض نباتات الفصيلة الصليبيّة ، يقسمه غرفتين ، ويُعد المتدادا للمشيمتين .

تكثّر ـ تكاثر النوع أو السلالة ، إما استمرار النوع أو السلالة ، إما بطريق التوالد الجنسى أو عن طريق التمزق الخلوى أو الانقسام الخلوى أو التبرعم أو تكوين الأبواغ أو الاقتران أو التكاثر العذري .

أعضاء التكاثر (التناسل) = خلايا التكاثر (التناسل)
reproductive organs=(reproductive cells)

الأعضاء أو الخلايا المتخصصة في عملية التكاثر ، ومنها البزور والأبواغ والأسدية والكرابل في النبات ، والخصى والمبايض في الحيوان .

الجهاز أو المجموع التناسلي reproductive system

الجهاز الخاص بعمليات التكاثر .

reptant أ زاحِف

يطاق على الأعضاء النباتية التي تزحف على سطح الأرض وتغرز جدورها في التربة .

Reptilia الزواحف

طائفة من الفقاريات لها أرجل قصيرة ضعيفة ، تمشى على بطنها ، وبعضها ليست له أرجل كالشعابين .

شبیه الزواحف وصف لما تظهر فیه ممیزات الزواحف .

مُنفِّر repugnatorial مُنفِّر مايلجاً إليه الحيوان من وسيلة إفرازية للدفاع عن نفسه أو للسطو على غيره ،

وتكون في الغالب بمُفْرَز غدد خاصة في

بعض الحيوانات كالثعلب وبعض الأسماك.

مواد مدَّخَرة teserve materials مواد الغذائية تُختزن لحاجة الكائن الحي .

reservoir خُزُّان

اسم يطلق فى علم الحيوان على حيِّز غير متقبض ، وظيفته الاختزان كمستودع اللعاب فى الحشرات .

resident

مصطلح يطلق على الكائن الآبد في مكان لايبرحه .

residual air التبقى

مايتيتي من الهواء في الرثبة بعد أقصى زفير ممكن .

الجزء المرن الداخلي في الرباط بين صدفتي المحاريات ، وهو نسيج من المادة القرنية يشبه الغضاريف ، ينضغط حينا تقفل الصدفتان ، وتعمل مرونته على فتح الصدفتين حينا يتقلص الرباط الخارجي ،

resin راتینج

مادة من الهيدروكربونات الموكسدة أو التربنتينات المتصلبة التي لا تذوب في الماء ، وينسب إليها فيقال :

resin cell خلية راتينجية resin duct قناة راتينجية

resin gland غدة راتينجية

resin passage مرراتینجی

أنابيب راتينجية resin tubes

respiration ننفس عملية تمتاز بها الكائنات الحية ،

يتم بها عادة امتصاص الأنكسجين وطرد ثاني أكسيد الكربون وبخار الماء ،

ومنه :

aerobic r. التنفس الهوابي

anaerobic r. التنفس اللَّاهوائي

cutaneous (skin) r. التنفس الجلُّدى

fermentative r. التنفس الاختاري

water r. التنفس الماني

تنفس هوائى respiration, aerobic تنفس هوائى وجود تنفس يتم بواسطة إنزيم في وجود الأكسجين.

تنفس لاهوألى تنفس يتم بعيداً عن الهواء ، وقد تنفس يتم بعيداً عن الهواء ، وقد تستخدم فيه مركبات كيميائية تتحلل وينتج عن تحللها غاز الأكسجين وتولَّد طاقة .

تنفس جلدى (skin) respiration, cutaneous (skin) تنفس جلدى المُحسمين يتم فيه تبادل غازى المُحسمين وثانى أكسيد الكربون عن طريق الجلد .

تنفس مأتى respiration, water تنفس يحدث باستخلاص الأتكسجين من الماء .

القلب التنفسي respiratory heart القلب التنفسي الأُذَين الأثمن والبطين

الأَّمِن حيث لايوجه التصال مباشر بالأُذَيْن الأَيسر ولا بالبطين الأَيسر.

معامِل التنفس

respiratory quotient (coefficient)
النسبة بين حجم ثانى أكسيد الكربون
الملفوظ وحجم الأكسجين المأخوذ في
عملية التنفس.

العجهاز التنفسيّ العجهاز التنفسيّ محموعة الأعضاء التي يستعملها الكائن الحي للحصول على الأّكسيجين من الوسط المحيط والتخلص من ثانى أكسيدالكربون الناتيج من التنفس

مقياس التنفس respirometer

جهاز لقياس نشاط التنفس عن طريق الغازات التي تتم فيه .

response ألاسمتجابة

رد فعل الكائن الحي أو جزء منه على مؤثّر ما .

حَبْلٌ الشكل المجبل ، ويطلق أيضا ماكان على شكل الحبل ، ويطلق أيضا على جسمين من الألياف العصبية على النخاع المستطيل ، وهما السويقتان السفليتان للمخيخ: (restiform bodies).

ساکین resting

وصف لكل ماكان فى حالة غير نشيطة ، فيقال :

resting cell : خلية ساكنة

نواة ساكنة : resting nucleus

أى ليست في حالة انقسام.

حافظةُ بوغية ساكنة resting sporangium محفظة ذات أبواغ ساكنة .

بَوْغ ساكن بعملية التكاثر أو النشاط الحيوى .

طُورْ السكون resting stage

الحالة التي يكون فيها الكائن الحي أو الخلية ساكنا .

restitution استعادة

تكوين جسم واحد من اتحاد قطع منفصلة من نسيج مًا ، أو اتحاد خلايا منفصلة ، كما يعنى أيضا التجدّد: (regeneration).

restitution nucleus نواة مستعادة

نواة تنشأ نتيجة للطور اللحلاحي إذ تحيط الصبغيات المتضاعفة العدد نفسها بغشاء نووى مكونة نواة كبيرة الحجم غير متناسقة الشكل.

retardation إبطاء _ تبطؤ

تأخير عملية من العمليات بنقص سرعتها ، أو تأخرها .

rete Malpighii=stratum « شبکة «ملبیجی germinativum = rete mucosum

طبقة ملبيجي أو الجزء الداخلي من البشرة ، وتمتد من الطبقة الحبيبية إلى الداخل ، وتسمى أيضا الطبقة المولدة (نسبة إلى عالم التشريح الإيطالي ملبيجي».

خلایا شبکیة reticular cells

خلايا ميزنشيمية فى نخاع العظام والغدد اللمفاوية والطحال ، وتكوّن الخلايا المحببة واللمفاوية ، والخلايا البيضاء الكبيرة فى الدم .

reticulate شبکی

وصف لعناصر الخشب من أوعية أو تُصَيْبًات "tracheids" ، إذا كان تغلط الجدران فيها على هيئة الشبكة ؛ أو وصف لسطح حُبيبّة اللقاح إذا كانت حيودها متشابكة ؛ أكما يوصف به نوع من التعرُّق في نباتات ذات به نوع من التعرُّق في نباتات ذات

تَعَرُّق شبكى تبخد فيه نظام تعرق الورقة الذى تتخد فيه العُرَيْقات شكل الشبكة ، وهذا النظام تتميز به عادة أوراق نباتات ذوات

الفلقتين .

وعاء شبكى reticulated vessel وعاء شبكى وعاء نباتى يكون فيه تغلظ الجدار على شكل شبكة .

خلية شبكية شبكية (غير ناضجة) الكريّة دموية حمراء فتية (غير ناضجة) تظهر شبكية بعد صبغها.

نسیج بِطانی شبکی reticuloendothelium

الخلايا البلعمية الساكنة في مختلف الأعضاء وتعمل في البلعمة أو في تحطيم الكريات الدموية الحُمر . كما تطلق على جهاز أيضي يتكون من خلايا شبكية وأخرى بطانية وخلايا بلعمية متجولة .

reticulum asimi

۱ - شبكة دقيقة من البروتوبلازم
 الخلوى .

٢- أى جسم متشابك كالقسم الثانى
 من المعدة فى المجترات الشبيه بالشهادة
 (قرص العسل).

٣ هيكل النسيج الشبكي في كثير
 من الأعضاء .

شبکی الشکل (retiform (reteform) ماکان علی شکل شبکة .

الشبكية (في العين) الشبكية التي تقع الطبقة الداخلية العصبية التي تقع عليها الصور في العين . والوصف منها (شبكي » . (retinal) .

تحوُّل انتكاسي

retrogressive metamorphosis

حلول أعضاء ذات مرتبة دنيا محل أخرى ذات مرتبة أرقى ، كتحول الأسدية إلى بتلات في الزهرة .

طفرة انتكاسية retrogressive mutation الطفرة التي تودى إلى كمون صفة نشيطة وتعطيل مظاهرها .

متجه للخلف أو إلى أسفل retrorse وصف لأسدية بعض النباتات إذا كانت مُتْكها متجهة نحو المخلف أو إلى أسفل ، ويقال :

متجه إلى الداخل : introrse

متجه إلى الخارج : extrorse

retroversion الميل للخلف

حالة الانعكاس أو الاتجاه إلى الخلف أو ارتداد إلى طراز سلني .

retting تعطین

غمر الكتان أو التيل أو غيره من نباتات الألياف في الماء لتتفكك هذه الألياف وتنفصل عن الأنسجة الخلوية .

رتینین retinene

صيغ كاروتيني موجود في شبكة العين المكيفة للإبصار في الظلام ويتكون من الأصفر البصري (visual yellow) .

أعضاء إنبيقية الشكل retort-shaped organs

نسيج غُدى عند أنهايتي القلمين الفكيين ألى المشرات تصفيات الأجنحة على شكل

النبيق ،

retractile راجع

وصف يطلق على فرد أو عضو أو جزء يظهر ثم ينسمب إلى الداخل كالمخالب واللامسات وغيرها .

retractor muscle قيامرة

عضلة يودى انقباضها إلى سحب الجزء المتصل بها .

retrogression انتكاس

رجوع الكائن الحي أو السلالة إلى الوراء من طراز أمنى .

retrogressive انتكاسى

منسوب إلى الانتكاس.

retuse apex تقمة مثلومة

قمة مستديرة بها ثلمة غير عميقة كما في بعض الأوراق .

الأوعية الدموية في الجهاز الكلوى البابي والتي يرتد الدم فيها من أعضاء الإخراج إلى ماقبلها .

مَعْكُوس (لَفَّ حلزونى) (reversed (spire) فَعْكُوس (لَفَّ حلزونى) في الحيوان : وصف للصَّدفة اللولبية الذي تتجه لفاتها ناحية اليسار، والأَصل [إلى اليمين.

منکوس ت

فى النبات : منثن رأسا على عقب كبعض الأزهار التي تتدلى قممها .

reversion (in evolution) ارتداد الرجوع إلى طراز سلني .

تُراكُب حلزونى revolute aestivation التراكب الذى تغطى فيه حافات الأوراق الزهرية بعضها بعضا فى نظام حلزونى رتيب .

عُصَيْوى (رابديت) عُصَيْوى (رابديت) أَلَّا المُصَي العصى الدقيقة في خلايا البشرة من مفلطحات

البوليكلاديدا .

عُصَيْوى الشكل «رَابِدِيتَى الشكل » rhabditiform

يرقانات الديدان المستديرة التي تتميز بأن لها مريئا مستقيما قصيرا له انتفاخان كالبصلتين .

العُصَيْوية (رابديتس) rhabditis يرقانَة بعض الديدان الخيطية تعيش في الوحل ، وفي أمعاء بعض الحيوانات .

rhabdoid عُصَيواني

مايشبه العصا الدقيقة.

حصاة عُصَيْوية عصيوية في بعض الأوليات الحيوانية تقوى جدرانها .

rhachis = rachis

اسم يطلق على محور النصل فى الورقة المركبة أو الورقة السرخسية ، وكذلك على محور النورة .

راجون rhagon

طراز من الإسفنج يشبه القُرْصَةاللقبَّبة له فويهة قمية وتجويف معدى كبير .

rhamnase classification

إنزيم يؤثر فى جليكوسيدات النار اللبية لنبات : «رامنكس إنْفِكْتُوريا » : (Rhamnus infectoria)

غِمند المنقار بغلف منقار الطائر.

مستقبرلات مائية أعضاء حس جلدية فى الأساك وبعض البرمائيات ، تتنبه باتجاه التيار المائى وشدته مثل أعضاء الخط الجانبي وأمبولات «لورنتزيني » وحويصلات «ساقى ».

الانجاه للتيار الانجاه للتيار استجابة حركية للمنبِّه الناتج عن التيار ، ويغلب أن يكون تياراً مائيا .

المنتجى بالتيار مائيار، مايستجيب للمنبه الناتج عن التيار، ويغلب أن يكون التيار مائيا.

انتحاء تيارى تيار الماء أو غو النبات في اتجاه تيار الماء أو الهواء .

أَنْفِي rhinal

منسوب إلى الأنف .

rhinarium خُطْم

المساحة الأنفية الخارجية في الثدييات.

الفص الشَّمِّي

rhinencephalon (olfactory lobe)
جزء المخ الأماى المتصل بالأنف عن طريق العصبين الشميين ، وقد يكبر في الحجم جدا كما في بعض الحيوانات ذات حاسة الشم القوية ، وقد يضمر في بعضها الآخي .

قمة أنفية قمة أنفية أنفيان.

الكَرْكدنّيات Rhinocerotidae الكَرْكدنّ أو الفصيلة التي ينتمي إليها الكركدن أو وحيد القرن .

تجويف شَمِّى rhinocoel التجويف الذي يكون في الفص الشمى في المخ .

الحامل الأَنْفي rhinophore

شاخصة على جانب العين البعيد عن الفيم في بعض الرخويات، يظن أن لها وظيفة شمية.

rhinotheca الأثنى

الجزء العلوى من غمد منقار الطائر الذي تقع فيه فتحتا أنفه الخارجيتان.

مِرْوْحي الشكل rhipidate نسبة إلى المروحة .

rhipidium المِرْوَحيَّة

يطلق على :

۱- مستعمرة مروحية الشكل من
 أشباه الحيوان (الزوئيدات) .

۲- نورة محدودة تنمو محاورها على
 التبادل فى اتجاهين متضادين وفى سطح
 واحد .

زعْنِفة مِرْوحية الشكل rhipidostichous (fin)

الزعنفة التي ينتظم هيكلها في شكل مروحة .

جذرى الإزهار ehizanthous وصف للنبات الذي تبدو فيه الأَزهار

كَأَنَمَا خرجت من أُعلَى الجَدَر لخفاء الساق فيه .

أوراق ريزومية

rhizinophylla = rhizophylla

الأُوراق الخلفية في الحزازيات التي تحمل أُ أشباه الجذور كما في الكبديات .

ريزوبيوم Rhizobium

جنس من البكتريا يعيش متكافلا مع جذور النباتات القرنية في عقد تعرف بالعقد الجذرية.

rhizocaul ساق جذرية

اسم يطلق فى بعض الحيوانات اللاحشوية (الجوفمعوية) على جزء الساق الذى يمتد أُفقيا ويرسل فروعا رأسية . فيشبه الريزومة فى النبات .

ريزوكتونيا Rhizoctonia

جنس من النطر تصيب بعض النباتات كالقطن وغيره ، وتسبب مرض الذبول.

شبه جذر _ جِذْرانى تركيب فى النباتات الأولية بخاصة ، يحل محل الجذر ، وظيفته الأساسية بشبيت النبات فى التربة .

رَيْزُومة rhizome

نوع من السيقان الأرضية المتحولة كالساق الأرضية للنجيل والغاب وغيرهما.

حامل جِذْری خامل خِدْری فرع بلا ورق یخرج جذورا کما فی نبات الرصن : (Selaginella)

رودبسين - الأرجواني البصري rhodopsin = visual purple الصبغ العارض في أعواد شبكية العين، أرجواني اللون .

الدِّماغ المعيني rhombencephalon الدِّماغ المعيني موَّخر الدماغ الخلني الذي يتكون من المخيخ والنخاع المستطيل.

المُعَيَّني rhombic المُعَيَّن ، وهو الشكل ماكان على شكل المُعَيَّن ، وهو الشكل الهندسي المعزوف .

مُعَيَّناني rhomboid مُعَيَّناني مايشبه المعين ، وتوصف به النقرة والجيب والرباط والحراشف وغير ذلك .

المعينية (الكبيرة والصغيرة)
rhomboideus (major and minor)
إحدى عضلتين تمتدان موازيتين بين

rhomboid-ovate بيرضي

اللوح والفقار الصدري .

ماكان شكله بين المعين والبيضي .

rhopalium الصولجان

عضو حس حافى فى « الميدوزات القرصية » على شكل الهراوة .

رِنْكُوسِفاليا Rhynchocephalia رِنْكُوسِفاليا رَتبة من الزواحف البدائية تحوى نوعا

ربه من الرواعف البدالية تصوى توط واحداً هو السفندن (Sphenodon) المنقط .

منقار مسنن منقار به زوائد على شكل الأَسنان .

ثمرة منقارية rhynchosporous

ثمرة تنتهى بطرف مذبب على شكل منقار .

فتحة الخرطوم الفتحة التي ينقلب فيها الخرطوم الفتحة إلى الداخل كما في «النمرتيات »:

(Nemertia)

رينكوتا - نصفية الجناح
Rhynchota (=Hemiptera)
. رتبة من الحشرات الماصة

تعاقب خضرى بركاني (ريزيوم)
rhysium = rhysion

تتابع الكساء الخضرى على التربة
البركانية إثر نشأتها.

النبات (في النبات) المرقة وبخاصة العير وهو العرق الأوسط .

۲ ضلع (فی الحیوان) - عظم
 مقوس یحیط بالتجویف الصدری .

عضو «رِيبَاجَا» Ribaga's organ ورِيبَاجَا» فتحة بطنية تودى إلى عضو «برليز» في بني الفراش .

ذو ضلوع فعلوع . وصف للعضو ذى الحيود كالأضلاع . rictal

منسوب إلى فغر الطيور .

فغر فتحة الفيم في الطيور .

rigidity جساءة

عدم القابلية للانثناء .

رو تيبس (العضلات) rigor

 ١ انقباض العضلة وتيبسها نتيجة لوَّثر مَّا .

 ٢- انقباض معتابع للعضلة نتيجة لوَّدْر مَّا .

rigor mortis رقی تیبس رقی

تيبس العضلات بعد الموت لتكوُّن الميوسين فيها ويظل قاعًا حتى بداية التحلل.

ريمة (شيق) rima=cleft

يطلق على الفُوكهة الشقية في بعض الفطريات .

rimate (=incised) مشرم

وصف لما كان فيه شقوق ضيقه .

تَسَرْمِيِّ الشكل rimiform

وصف لما كان على شكل شرم .

rind=bark (قِلْف) قِشْر (قِلْف)

القشر الخارجي للشجرة ، ويشمل جميع الأنسجة في خارج الكمبيوم .

(ب) قشرة الثمرة

غلاف الثمرة الغض .

حُلْقة (حلقات سنوية) (ring (annulus حُلْقة (حلقات التغلظ الثانوى في خشب الأشجار ، وتتميز كل حلقة بجزء من خشب ربيعي وآخر صيني .

ويقال :

تِلْف حلق : قِلْف حلق : قلف يتساقط على شكل أسطوانات كاملة وليس على شكل قشور .

غدة حاقمية م غدة «وايزمان» ring gland=Weismann's gland

تركيب غدى حول الشريان الأبهر فى الحشرات ثنائية الجناح عمثل الجسم القلب والعقد العصبية تحت المخ ، وتغرز هرمونا حاثًا على التحول .

تعطین حَلْقی تعطین حَلْقی مرض فُطری یصیب بعض النباتات ، ویبدو علی هیئة حلقات .

ring-vessel وعاء حُلْقى تركيب فى رأس الديدان الشريطية يصل الأربعة الجذوع الإخراجية الطولية.

ringworm eq.

مرض جلدی تسببه فُطرة «تریکو فیتون تنسورانز».

ringent فاغر

وصف للأزهار إذا كان تويجها متسع الفوهة كما في أزهار نباتات الفصيلة الشفوية .

فاغر الأزهار ringentiflorus فاغر الأزهار يطلق على النباتات أو التخت الزهرى الذي يحمل أزهاراً فاغرة الأفواه .

نبات شاطئي (riparian (=riparious plant) وصف للنبات الذي يكثر وجوده على جسور الأنهار أو مجاري المياه .

أليف المجارى المائية المجارى المائية وصف للنبات الذى ينمو عادة على حافات المجارى المائية .

غدد «ريڤينوس» Rivinian glands غدد تحت اللسان منسوبة إلى عالم التشريح الأَلماني «ريعينوس».

ثُلْمَة «ريفينوس» Rivinian notch ثُلْمَة العقاء عثماء عثماء الطبلة .

موفور الرِّئ rivose

وصف للنبات ذي الموارد الماثية الغزيرة .

rivulose جَدُوَلَى

(أً) وصف المناطق التي بها قنوات مائية صغيرة ذوات منحنيات.

(ب) وصف للأَماكن المخططة بخطوط منحنية .

غود bot

تركيب عصوى الشكل.

ليفة العود (في شبكية العين) rod fibre ليفة عصبية تتصل بعود شبكية العين من الداخل.

عودی rod-like

وصف لما هو على شكل العود . طبقة الأعواد والمخارط.

rods and cones (layer)

الطبقة الظّهارية لشبكية العين وتتكون
من خلايا عصبية عودية ومجروطية .

القَوارِض تبعق من الشدييات معظمها صغير المحجم كالأرانب والفئران ، تتغذى بقرض الغذاء .

شق «رولاندو » Rolandic fissure مشرم في كل من نصفي الكرة المخيين ، وهو منسوب إلى عالم التشريح الإيطالي «رولاندو».

دُرَيْنَة «رولاندو » Rolandic tubercle الدرنة السنجابية الصغيرة في المنطقة النخلفية للنخاع المستطيل .

جِنْر عرضي root, adventitious جِنْر عرضي جدر ينشأ من الساق أو الورقة وليس من الجنر وفروعه .

جذر هوائي root, aerial جذر هوائي جذر يخرج من الأجزاء الهوائية للنبات كما في الأراشد والتين البنغالي .

قلنسوة الجذر root-cap

نسيج يغطى القمة النامية في طرف الجدر ويحميها .

متسلِّق بالجذر root-elimber

نبات تتحول بعض جذوره العرضية إلى معاليق للتسلق .

شُعَيْرة جِذْرية root-hair

امتداد أنبوبي لخلايا البشرة الجذرية في منطقة الامتصاص ، وظيفته امتصاص الماء والأملاح الذائبة في محلول التربة .

الضغط الجذرى داخل أنسجة خشب دفع العصارة فى داخل أنسجة خشب الساق بفعل القوى الأسموزية فى الجذر. غمد الجذير معاد الجنيني الذى يخترقه الجذير عند الإنبات كما فى النباتات ذوات الفلقة الواحدة .

عُنُق الجِذْر عن الجذر الأبتدائي.

مِعْلَاق جِنْری (ج. معالیق جذریة)
root tendril

جذر عرضى يخرج من الساق فى بعض أنواع النباتات المتسلقة يساعدها على التسلق .

جذر صغير يعتبر فرعا من الدرجة الثالثة فما بعدها في المجموع الجذري.

ورُيدُة تعلى الأوراق والبلورات وغيرها اسم يطلق على الأوراق والبلورات وغيرها عندما تكون مرتبة في نظام دائري متشعع يشبه الوردة ، وتبدو كأنها تخرج من قمة الجذر كما في نبات المحمّل » (Plantago major)

بلورات نجمية ـ بلورات وريدية rosette crystals

بلورات من أكسالات الكلسيوم توجد متجمعة على شكل نجم .

عضو وردى الشكل منه البراعم فى مركب أبطنى تنفصل منه البراعم فى بعض الأسيديات .

قرع وُرَيْدِي قصير عليه مجموعة من الأوراق فرع قصير عليه مجموعة من الأوراق تخرج من موضع واحد على الساق في خصلة واحدة كما في «العوسج» : (Lycium arabicum)

مِنْقَارى الشكل المشكل المنقار .

rostellum

دائرة من الشويكات تبرز من رأس الدودة في بعض الديدان الشريطية .

rostral خُرُطُومی

وصف لما هو منسوب إلى الخرطوم .

غُدَّة خُرْظُومية غُدَّة الشفوية الجزء الفكِّي الأَمامي من الغدة الشفوية في الحيّات ، كما يطلق على الغدة الشفوية

العلما في العناكب .

تُوَيِّج دائرى

rotaceus corolla (=rotate corolla) . يطلق على التويج الملتحم البتلات

يطلق على اللويج المسحم البلات ذى الأنبوبة القصيرة حينا يتخذ شكلا دائريا .

الدورة الزراعية rotation of crops

نظام تتتابع فيه زراعة محاصيل معينة واحد بعد الآخر ، وقد تكون الدورة الزراعية ثنائية أو ثلاثية .

ruminant مُجدّر

الخيوان الثدبي الذي يجتر الطعام .

rumination اجترار

استرجاع الطعام من المعدة إلى الفم لإِتمام مضغه ، وذلك في بعض الثدييات.

ورقة رَنْسِينية ـ ورقة مأشورة runcinate leaf

ورقة مفصصة فصها القِمّى كبير وفصوصها الجانبية حادة القمة متجهة إلى القاعدة مثل ورقة نبات الهندبا البرّى «الطرخشقون» أو الشيكورية.

ساق جارية ساق نحيلة تمتد أُفقيا على سطح الأرض

وترسل على مسافات جذورا تخترق التربة وتثبت النبات فيها كما فى نبات الشليك : (Fragaria)

rupestral مَنْدُرى

وصف للنبات الذى يعيش بين الصخور أو ملتصة الم أو بالجدران كالأشن القشرية .

متفتح تفتحا غير منتظم كما في بعض النار .

مُمَزَّقة العُروق ruptinervis=ruptinervius وصف للورقة ذات العروق المستقيمة التي تتقطع عروقها وتنتفخ على مسافات.

ريني تuralis (=rural) وصف لما يعيش في الخلاء أو في

الريف .

سَفَنْدَرِيّ الشكل rusciform

وصف للنبات الذى يشبه نبات السَّفَنْدَر: (Ruscus aculeatus) في شكل سيقانه الورقية.

rust

صدأ

مرض فطرى يصيب كثيرا من النباتات النجيلية وغيرها ، كما يطلق أيضا على أمراض أخرى مماثلة فى اللون ، ويتميز بوجود بقع بنية محمرة فى لون صدأ الحديد .

صدئی اللون rusty=rubiginose=ferruginous . وصف لما كان في لون صدأ الحديد

rutaceous سَذَابِي

وصف لما ينتمى إلى الفصيلة السَّذَابية ، وهي فصيلة نبات السَّذَاب .

زاهِ - مُتَأَلِّق rutilant وصف للنباتات ذات الأَّزهار الزاهية.

اللون الحمراء والبرتقالية والصفراء وتلك التي تختلط فيها هذه الألوان .

متغضِّن الشِّمَار متجعدة السطح .

S

أليف الرمال sabulose=ammophilous أليف الرمال نبات ينمو في الأَماكن الرملية .

sac, air- کیس هوائی

يطلق على الأكياس الممتلئة بالهواء كالتي في حبوب لقاح الصنوبر .

sac, embryo-

فى النبات : خلية كبيرة تنقسم نواتها إلى ثمانى أنوية إحداها البيضة ، ومنها يتكون الجنين بعد الإخصاب ، ويقابل

البَوْغ الكبير في النباتات التريدية ، ويتكون في داخله الجنين عادة .

sac, pollen- کیس لفاح

كيس فى متك السداة، يقابل «الحافظة البوغية الصغيرة» فى النباتات التريدية، ويحتوى فى داخله على حبوب اللقاح.

كيسى الشكل عضو أو تركيب على وصف لكل عضو أو تركيب على هيئة كيس مثل «البريديوم» (peridium) في بعض الفطريات كالصدأ .

sacculus کییس

تركيب تشريحي على شكل كيس صغير ، وتطلق كذلك على التركيب المعروف بهذا الاسم في الأذن

كيس اللِّمف الداخلي

saccus endolymphaticus

توسَّع في نهاية القناة اللمفية الداخلية مقابل الكيس في الأذن .

الكيس الدمعى الدمع الكيس الدمع قبل تسربه

من القناة الدمية .

الكيس الوعائى الفقاريات الدنيا: تركيب تشريحي في الفقاريات الدنيا: وهو الجزء الظهرى من الغدة النخامية ويظهر كنمو من طرف القمع في قاع

sacral index تعبُرِيّ الدليل العَبُرِيّ

تعبير حساني يدل على عرض العجز مقسوما على طوله ، مضروبا في مائة . *

الضلوع العَجْزية عظم العجز تصل الفقارات العجزية بعظم الحوض .

الفقار العَجزُية sacral vertebrae الفقار التي في منطقة العُصْعُص أو العجز .

عَجُزِى ذَنَبِي عَجُزِى ذَنَبِي غَجُزِى ذَنَبِي عَجُزِى ذَنَبِي فَصَفِ لَمَا ينتمى لمنطقتى العجز والذنب معا .

عَجُزى عُصْعُصِي عُصْعُصِي وَصَفَ لما ينتمي إلى منطقتي العجز والعُصْعُصِ معاً .

عَجُّزى حَرْقَفِي sacro-iliac

وصف لما ينتسمي إلى منطقتي العجز والحرقفة .

العَجُزيَّة القَطَنية (عضلة) sacrolumbalis العَجُزيَّة القَطنية عضلة تتصل بالنقار العجزية والقطنية.

عَجُزِى قَطَنِى عَجُزِى قَطَنِى وَصَفَ لَمَا ينتمى إلى منطقتى العَجُز والقَطَن .

الزاوية العَجُزيَّة القَطَنية sacrolumbar angle الزاوية المحصورة بين العجز والفقارة القطنية الأَّعيرة .

عَجُزى وَسَطَى sacro-median

وصف لما ينتمى إلى الخط المتوسط للعجز .

عُجُزى عانى sacro-pubic

وصف لما ينتمى إلى منطقتى العَجُز والعانة .

عَجُزى مستقيمي sacro-rectal

وصف لما ينتسي إلى العَجُز والمستقيم .

عَبُوزِی صُلْبی ۔ عَبِجُزی شوکی sacrospinal

وصف لما ينشمي إلى العجز والحبل الشوكي معا .

العَجُزيَّة الصَّلْبِيَّة ـ العجزية الشوكية sacrospinalis

عضلة متن الظهر.

عَجُزى فقارى عَجُزى فقارى sacrovertet.al وصف لما ينتمي إلى الفقار والعَجُز.

sacrum العَجْز

الجزء الخلفي في نهاية الساسلة الفقارية في قبل الذيل ويتكون من بعض الفقارات الأخيرة وقد دغم بعضها ببعض.

صَفْرانين صَفْر يحَّضر من هِ الأَنيلين » ويستعمل في الصباغة .

sagitta : ساجتا

١ - حيوان رقيق پنتشر في ماء البحر شكله كالسهم ، وينطلق في اندفاعات متتابعة .

: - man - Y

حصاة مستطيلة تتكون في الحوصلة السمعية في الأساك العظمية على شكل السهم .

أخدود سَهُمى sagittal furrow

مجرى يمتد على سطح الجمجمة الداخلي على هيئة السهم .

sagittal suture الدَّرْزِ السهمي

موضع الاتصال بين العظمين الجداريين في جمجمة الفقاريات العليا وهو على شكل السهم .

sagittate sagittate

وصف للعضو النباتى كالورقة عندما يكون لها فصان عند القاعدة ، تتجه قمتاهما المذببتان إلى الخلف فتكون الورقة على هيئة السهم .

سهمى الشكل المهمى الشكل وصف للورقة أو أى عضو نباتى حافتاه الأماميتان مستقيمتان تقريبا ، وتمتد قاعدته فى قصين حادين ، وتكون قمتاهما متجهتين إلى الخلف .

sago ساجو

نوع من النشا المحبب يستخرج من نخاع بعض أنواع النخيل ، وخاصة أنواع جنس ساجوس (Sagus) .

[السمندرية (فصيلة)]] Salamandridae إحدى فصائل البرمائيات الذيلية وأشهرها جنس السمندر الذي سميت الفصيلة نسبة إليه ه

عشيرة آالصفصاف

salicetum=Salix association

مجتمع نباتى يسوده نبات الصفصاف.

salicin ساليسين

_ جلو كوسيد يستخرج من نبات الصفصاف ويخفض درجة حرارة الجسم .

عشيرة الخريزة

Saliconnetum=Salicornia association .

مجتمع نباتى يسوده نبات الخريزة ...

ماليجنين saligenin

مادة عضوية أروماتية تتكون نتيجة انحلال السالسين .

نبات مِلْحي

saline plant (=halophyte)

النبات الذى يعيش فى الأماكن الملحية أو له خواص ملحية .

saliva بركاني saliva

سائل تفرزه الغدد اللعابية في الفم يحوى إنزيم التيالين .

مَرْيَقَة salivarium

منخفض في تجويف الفم تفتح فيه. القناة اللعابية في الحشرات .

salivary glands الغدد اللعابية

الغدد التي تفرز اللعاب في الفيم.

salivation إلعاب

سيلان اللعاب في الفي .

Salsola wilme W

جنس من نباتات ملحية من الفصيلة الرَّمرامية ، ومنه الضمران وهو «سالسولا تتراندرا » : (Sulsola tetrandra) .

عشيرة الضمران

salsoletum=salsola association

🗋 مجتمع نباتي يسود فيه نبات الضمران.

جُنْدُبِيّات (سالتاتوريا) Saltatoria

قسم من رتبة الحشرات المستقيمة الأجنحة أرجلها الخلفية طويلة مهيأة للوثب .

salt-bush عُشْبَة المِلْح

(أ) نبات دون الشجيرة ينمو في المستنقعات والأراضي الملحية.

(ب) اسم يطلق أحيانا على بعض أنواع القَطَف : (Atriplex).

(ج) الشوك الأَحمر أَو القلي : (Salsola kali)

salt-bush land دَغَل مِلْ حي

بقاع على ساحل البحر المتوسط ، تزخر بالنباتات الملحية كالخريزة . (Salicornia fruiticosa) والقَطَف : (Atriplex portulacoides)

الصحراء الملحية المحراء الملحية وإيران، وهي منطقة صحراوية بالعراق وإيران، غنية بالأملاح، خالية تماما من النباتات.

مستنقع ملح أم مستنقع ملح ويغطى بنباتات قصبية وملحية .

saltigrade : نطَّاط

وصف لبعض الحيوانات التي تمشي وثبا كما في بعض الحشرات والعناكب.

غرة جَناحية samara

ثمرة جافة غير متفتحة ذات جناح أو أجنحة ، كثمرة الدردار أو «أبو المكارم » .

سمبوسين sambucene

مرکب تِربْینی یستخرج من نبات البیاسان : (Sambucus nigra)

خشب الصندل الأحمر Sander's wood, red

الخشب الصميمي لنبات :
Pterocarpus santalinus
من الفصيلة القرنية .

مُستوطِن الدم sanguicolous=haematobic مُستوطِن الدم وصف للكائن الذي يعيش في دم الحيوانات . . .

مكوِّن الدم

sanguifacient=sanguifier=hematopoietic

العضو أو النسيج الذي يكون الدم أو يساعد على تكوينه كنخاع العظم ونحوه .

sanguiferous ناقل اللم

وصف لما يجرى فيه الدم مثل الشرايين والأوردة .

تكوين الدم sanguification—hacmatopoiesis

عملية حيوية يتكون بها الدم .

مغتذ بالدم sanguivorous == sanguinivorous وصف للكائن الذي يغتذي بالدم .

قضبان «سانيو» Sanio rods عوارض مغلظة على جدران القصيبات في خشب الصنوبريات بالقرب من النقر المضفوفة . . . :

صندلين (سنتالين) صندلين من خشب مادة متبلورة تستخرج من خشب (Pterocarpus santalinus): الصندل الأَحمر:

santalum صندل

جنس نبات شجرى ، ومنه نوع (Santalum album)

(Santalaceae) ، ولخشبه رائحة ذكية .

سانتونین santonin

مادة باورية مرة تستخرج من «الشيح المخراساني » : (Artemisia santonica) وهي طاردة للديدان .

عصارة (النبات) sap (plant) النبات أو السائل الموجود في خلايا النبات أو أوعيته .

العُصَارة الخلوية sap, cellular العُصَادة الخلوية السائل الذي يملأ الخلايا .

sap, nuclear الغُصَارة النووية

· السائل الذي يملأ النواة .

فَجْوَة غُصَارية sap vacuole

فجوة فى داخل الخلية تلى طبقة السيتوبلازم المحيطى وتحتوى بداخلها العصير الخلوى .

خشب رخو (خشب عصیری) sap wood

الجزء الخارجي من الخشب في الشجرة الذي يظل ناقلا العصارة ، وعناصر التوصيل فيه متفتحة ناشطة ، وهو -

ناصل اللون عادة ، وأخف وزنا وأقل صلادة من الخشب الصميمي .

(heart wood=duramen) (انظر:

الصَّافِن (وريد) saphena

اسم لكل من وريدى الساق المعتدين من القدم إلى الوريد الفحدى فى الناحيتين الإنسية والوحشية .

صَافِنِي saphenous

وصف لما ينسب إلى الوريد الصافن الإنسى أو الوحشى ، كما يوصف به فرع من العصب الفخذى وكذلك لبعض التكوينات المصاحبة .

عديم العصارة عديم

وصف للنبات إدا نضبت عصارته .

sapling

شجرة صغيرة السن.

ىر شىجيۇرة

صابونی saponaceous=soapy

وصف لما هو زلق الملمس كالصابون .

سابونين - صابونين مع الماء وتحل مادة جلو كوسيدية ترغى مع الماء وتحل كريات الدم ، وتستخرج من نباتات كثيرة منها نبات «سابوناريا أو فيسنالس "Saponaria officinalis" (عِرْق الحلاوة).

أَكَّال الرِّم saprophage أَكَّال الرِّم كائن حي يغتذي بالمواد العضوية المتحللة .

ألِيف الدُّبال saprophile=saprophilous . نبات يحب الدبال ويجود نموه فيه

نبات رِمِّی saprophyte نبات رِمِّی نبات یعیش علی الرمم والبقایا العضویة للنبات والحیوان .

رِحِيِّ saprophytic=saprophytal رِحِيِّ وصف للنبات الذي يعيش على الرمم .

saprozoic cho

وصف للحيوان الذى يعيش على المادة العضوية الميتة أو المتحللة كبعض الحشرات أو يرقاناتها .

حیوان رِمّی saprozoite

الحيوان الذي يعيش على الموادالعضوية المتة أو المتحللة .

(أً) قشرة لحمية sarcocarp البحزء اللحمي من الغلاف الشمرى للحسلة .

(ب) ثمرة لحمية الثمار الطرية .

الجِبلة الحيوانية بروتوبلازم الجسم في الأوليات «البروتستا» (الكائنات البدائية التي اشتقت منها النياتات والحيوانات).

سر کودینا ۔ جِذْریات الأرجل
Sarcodina=Rhizopoda
طائفة من الأولیات الحیوانیة تتحرك
بالأرجل الكاذبة (المِزْحَفات) مثل الأمیبا،
وایس لها غلاف خارجی صلب

غِمنْد العَضَل sarcolemma غِمنْد العَضَل غلاف اللَّيفة العضلية .

سار کولین sarcollin

جلو كوسيد يستخرج من صمغ «السركوكولا» الذي يفرزه نوع من القتاد.

الشُدُنَة اللحمية _ القطعة اللحمية sarcomere

قطعة من اللّيفة العضلية المخططة تقع بين غشاءى «كراوس»: (Krause's membrane)

سركوفاجا جنس من الحشرات الثنائية الأجنحة تتغذى يرقاناتها باللحم .

لاحِم (ج. لواحم) sarcophagous=carnivorous وصف للحيوان الذي يغتذي باللحم.

أليف اللحم أليف اللحم وصف لما يؤثر اللحوم في غذائه ومعيشته على سواها ويتجه نحوها كبعض الحشرات .

سركوبلازم sarcoplasm

الجزء غير المتميز من الليفة العضلية وهو غير منقبض ويمتد طوليا بين اللييفات العضلية المنقبضة .

القبلم اللحمى العضلة المخططة .

قَصَرة طرية sarcotesta

إحدى طبقات غلاف البزرة فى بعض البزور السدخسيات البزور البدائية وبخاصة بزور السرخسيات البزرية المنقرضة ، وكذلك «السيكاس» والرمان .

sativus زراعی

وصف للنبات الزراعي الذي يُغرس أو يبذر .

saturated saturated

وصف للمحلول الذي لايقبل المزيد مما فيه من المذاب .

ساقانا savannah

أحد طرز الكساء الخضرى ، يتكون من حشائش صالحة للرعى ، تتناثر فيها أشجار متفرقة .

منشارى saw-toothed=serrate

وصف للورقة ذات الحافة المسننة التي تتجه فيها الأسنان إلى الأمام كأسنان المنشار .

ثاقبة الصخر saxicavous

وصف للكائنات الحية التي تثقب الصخور كبعض الرخويات وبعض الطحالب والأنشن .

أليف الصخور

saxicole=saxicoline=saxicolous

وصف النبات الذي ينمو بين الصخور.

صادِعة الصخور saxifragous

وصف للنباتات التي تمتد جذورها بين الصخور فتشققها .

جَرَب (النبات) scab

مرض يصيب النبات ، تسببه أنواع مختلفة من الفطريات ويحدث خشونة في القشرة كما في البطاطس .

خعثين

scaber (=scabrate, scabrous, scabratus, scabridous, scabridus)

وصف للنبات أو أحد أجزائه الذي كون سطحه غير أملس لما يحويه من نواتئ.

سُلَّمی الشکل – سُلَّمی scalariform

وصف لعناصر الخشب فى النبات من أوعية أو تُصَيِّبات يكون تغلظها على شكل سلم .

حَرْشَفَة (ج ـ حراشف) scale واحدة من قشر السمك أو بعض الحشرات أو الزواحف وغيرها .

قِلْف قِشْرى ـ قلف حَرْشَفى scale bark قلف على قلف يتساقط منه أَجزاء منفصلة على شكل قشور أو حراشف .

(ring bark : انظر)

ورقة حَرْشَفيّة scale leaf

ورقة جافة غشائية غالبا غير خضراء ، لاتؤدى وظيفة البناء الضوئي كما فى البصل .

فَرْوَةَ الرَّأْسِ scalp

جلَّدة الرأس بما عليها من شعر

مِثْقَب فكي scalpellum

إحدى الزوائد المزدوجة المذببة في فكوك بعض الحشرات ثنائية الأجنحة .

حَدّ القواطع scalprum

الحافة القاطعة للثنايا وخاصة في القوارض .

حَرِّشَنِي scaly

(فى الحيوان) : وصف لما له حراشف أو له هيئة الحَرْشَفة .

(فى النبات) : وصف لأَجزاء النبات إذا كانت على شكل قشور جافة غشائية أو مغطاة بمثل هذه القشور .

براعم حرشفية scaly buds=cover-buds الأزرار التي تتكون في الأشجار السليبة، وتكون فيها مناطق النمو مغطاة بأوراق حرشفية واقية .

شِمْراخ . scape

محور زهرى غير مورق يخرج من وسط النبات وتحمل قمته الأزهار .

scaphium اسكافيوم

زائدة من الشُدْفة التاسعة السِفادية في ذكور الحشرات من رتبة حرشفيات الأجنحة .

فك زورقى scaphognathite

زائدة زورقية الشكل في الفك الثاني من القشريات العشرية الأرجل (الديكابودا) وتنظيم انسياب الماء في الغرفة التنفسية .

زَوْرُقانی scaphoid

وصف لما يشبه الزورق من الأجزاء النباتية أو الحيوانية

scaphoid bone الزُّورْقاني scaphoid bone

عظم في الرسغ يشبه القارب .

حفرة زورقانية دفرة زورقانية منخفض في طرف العظم الجناحي يشبه القارب.

زورقى هلالى وصف لما ينتمى إلى عظام الرسغ الزورقية الهلالية الشكل .

شِيمْراحي النورة وصف للنبات المحمولة أزهاره على شيراخ طويل .

شمراخى الشكل وصف لما يشبه الساق المجردة من الأوراق.

كُوْحِ الكِتْفِ scapula

(أ) عظم فى الحزام الكتنى فى الفقاريات وهو مفلطح مثلث الشكل فى الثدييات .

(ب) الشدفة الجانبية في «الصدر الأُوسط» في بعض الحشرات.

لَوْحِيِّ (كَتَفِيِّ) scapular نسبة إلى لوح الكتف .

scapus äan, ä

(أ) الجزء الأسقل العارى من محور الريشة .

(ب) قصبة الشعرة التي تبرز من الجلد .

(ج) ساق «شقائق البحر» (sea-anemones)

(a) الجزء من قرن الاستشعار الذي يتكون من الشدفتين القاعديتين في الحشرات ثنائية الأجنحة .

(ه) يطلق على تركيب صغير فوق فتحة الأُنثي في العناكب .

ندبة (ج نَدَب ، أَنْدَاب ، نُدوب) scar أنْد ب أَدُوب الفصال أثر يتكون على النبات بعد انفصال أى جزء منه ، وعلى الحيوان بعد التئام جرحه .

الفصيلة الجِعْرانيّة أو الجُعَليّة Scarabaeidae فصيلة من الحشرات الغِمدية الأجنحة وتشمل الجعارين .

جعُرانی الشکل ۔ جُعَلِی الشکل scarabaeiform

وصف لليرقانات المقوسة لبعضالخنافس ِ وماكان على شكل الجعران .

جعران _ جُعُل (ج جعُلان) Scarabaeus جعران _ جعُلان) جنس من الخنافس يغتذى بروث الحيوان ، ومنه الجعران المقدّس : (Scarabaeus sacer)

scariose=scarious غشائي الحافة

وصف لأجزاء النبات الرقيقة الحافة وبخاصة الأوراق غير الخضراء ذوات الحافة الغشائية كقنابات الأزهار في بعض النباتات .

أرجواني

لون أحمر مُشرب صفرة خفيفة .

ذو ندوب ، (مُنَدَّب) scarred دو ندوب ، (مُنَدَّب) ماکان به آثار جروح أو غیرها .

تَمَفْصُل مِيزابي schindylesis

نوع من تمفصل العظم يستقر فيه نتوء عظمى لَوْحى فى أُخدود أو ميزاب ، مثل اتصال العظم الميكعى بالعظم الحنكى.

مِیزابی التَّمَفْصُل schindyletic مِیزابی التَّمَفْصُل دُو مفصل میزابی ثابت .

كُرِيَّات متفلِّجة schistocytes كُرِيَّات الدم في أثناء القسامها .

تَفَلَّح الكريات الدموية schistocytosis انشقاق الكريات الدموية في أثناء انقسامها .

ثَمَرة متشققة (مُنْشَقَّة)

schizocarp=schizocarpic fruit

غرة جافة تتشقى حين نضجها إلى أجزاء عدة بكل بذرة واحدة ، ويسمى التُكيرة ، كثار نباتات الفصيلة الخيمية والشفوية وبعض نباتات الفصيلة الخبازية.

السيلوم الانفلاجي schizocoel

اسم يطلق على السيلوم الذي يتكون بانفصال طبقة القميص المتوسط (الميزودرم) إلى طبقتين كما في البرمائيات.

تكاثر تقسيمي schizogamy

إحدى طرق التكاثر في الأوليات الحيوانية تتم بانقسام النواة انقساما متعددا ينتج عدداً كبيراً من الميروزويتات أو الشيرونتات .

تكاثر انفلاجي schizogenesis=schizogony تكاثر يتم بانشقاق الفرد الأصلى إلى عدة أفراد كما في بعض الأوليات مثل طفيلي الملاريا .

انفلاجي التكاثر schizogonetie وصف للأحياء التي تتكاثر بالانشقاق.

schizogenous "أَنْفِيلاَ جِيَّ

وصف للغدد أو القنوات الغدية التي تتكون في النبات بانفصال الخلايا بعضها عن بعض وظهور فجوة تفرز فيها الإفرازات المختلفة كالزيوت الطيارة والراتينجات .

قنوات انفلاجية schizogenous canals (ducts) قنوات تتكون بانفصال الخلاياالمكوِّنة للأنسجة وتباعدها .

غُدد انفلاجية schizogenous glands غُدد تتكون بانفصال الخلايا المكونة للأنسجة وتباعدها .

منفلج الفك وصف للحيوان الذي يكون سقف حلقه مشقوقا كما في بعض الطيور مثل الحمام .

التَّوَالُد التمذُّري schizogony التَّوَالُد التمذُّري التوالد بالانشطار في الأوليات .

إنفلاجي إنحلالي وصف للغدد والقنوات الغدية التي وصف للغدد والقنوات الغدية التي تتكون أولا نتيجة انفصال الخلايا بعضها عن بعض ، وظهور فجوة تزداد سعة بتحلل الخلايا المحيطة بها ، ويفرز في هذه الفجوة إفرازات مختلفة كالزيوت الطيارة ، والزيوت الراتينجية ، كما في نباتات الفصيلة السذابية والفصيلة

الفُطْرِيّات المُنْشَقَّة schizomycetes أَ فطريات تتكاثر في المعتاد بالانشقاق كالبكتريا .

s chizont شيزونت

طور فى تاريخ حياة بعض الأوليات الطفيلية مثل البلازموديوم .

النباتات المنشقة schizophyta النباتات المنشقة مجموعة النباتات التي تتكاثر بالانشطار

وتشمل الطحالب المنشقة والفطريات المنشقة .

الطحالب المنشقة sehizophytae الطحالب الزُّرق التي تتكاثر بالانشطار.

متعدد الأعمدة الوعائية schizostely=polystely

غِمْد «اشْفَن»

Schwann's sheath=primitive sheath غشاء رقيق من النسيج الضام يغلِّف اللِّيفة العَصَبية ، ويُنسب إلى عالم التشريح الأَّلماني «إِشْهَنْ » .

وَرِ كِي sciatic

وصف لما يُنسب للمنطقة الوَركية من الجسم ، أو كل تركيب ينتمى إلى هذه المنطقة مثل العصب الوركى ، أو الشريان الوركى والوريد الوركى إلى .

الفصيلة السَّفَنْقُوريَّة Scincidae إحدى فصائل العظايا من طائفة الزواحف.

سقنقور Leineus officinalis

نوع من العظايا تنسب إليه الفصيلة السقنقورية : (Scincidae) وكان مستعملا في الطب القديم عند العرب واليونان .

فرع تطعيم تطعيم نبات أصل من نبات آخر يغلب أن يكون من النوع نفسه .

sclera=sclerotica=sclerotic coat الصُّلْبَة الخارجية من الطبقات الثلات

التي تتركب منها مُقْلَة العين ، وهي طبقة بيضاء صلبة معتمة .

صُلْبیّ scloral

وصف لما ينتمى إلى الصلبة كما فى العين .

غرة مُتَصَلِّبة . scleranthium

ثمرة من نوع الفَقيرة تكون فى داخل جزء متصلب من الكأس كما فى نبات «شب الليل» : (Mirabilis) .

خليَّة مُتَصَلِّبة = خلية حجرية sclereid=stone cell

خلية برنشيمية جدرانها مُلَجْنَنَة شديدة التغلظ .

سكارنشيمة sclerenchyma

خلايا من عناصر ميكانيكية ، جُدُرها مغلظة ، وتكون عادة ملجننة وخالية من العناصر الحية ومنها الممطول وغيرالممطول، وأهم وظائفها الدعم .

صُلَنْة sclerite=sclero dermite

إحدى الصفائح الكيتينية التي يتكون منها الهيكل الخارجي الصلب في المصليات.

sclerobase القاعدة الصلبة

القاعدة المحورية الجيرية الصلبة التي تنشأ فيها البوليبات ، كما في المرجانيات .

بانِية الهيكل (ج بانيات الهيكل) scleroblast (s)

خلية تفرز مادة يتكون منها الهيكل، موجودة في الطبقة الخارجية لحيوان الإسفنج، وقد تكون هذه المادة جيرية أو سيليكية أو قرئية.

scleroblastema سَلِيفُ الهيكل

النسيج الجميني الذي يتكون منه الهيكل الصلب .

scleroblastic گیسیج هَیْکلی scleroblastic

وصف لما يتعلق بالنسيج الذي يتكون منه الهيكل .

اسکلیرودِر م scleroderm

طبقة يفرزها الإكتودرم ، كما في المرجانيات الصخرية .

سکلیرودرمی sclerodermatous

وصف للحيوانات ذوات الهيكل أو البنيان الخارجي الصلب .

صُلْبِ الأَوراقِ sclerophyllous

وصف لنبات أوراقه صلبة ، ويكون فى المعتاد من الجنبات دأئمة الخضرة التى تقاوم جفاف الصيف .

ر مرتبع sclerosed

وصف لكل مايه صلابة .

حاجز تصلَّی scleroseptum

أحد الحواجز الشعاعية الطولية الذى يتكون من كربونات الكلسيوم فى المرجانيات الصخرية .

sclerosis بتُّ

١- ازدياد صلابة الأنسجة أو الجُدر الخلوية بالتَّلَجْنُن في النبات .

٢ - تيبس في بعض أجزاء الجسم ناشيء من نمو النسيج الضام أو تغلظة ،
 مثل تصلب الشرايين أو تصلب الأعصاب.

قصرة متصلّبة sclerotesta

طبقة من القصرة فى بزور السيكاس وبعض التريديات البزرية وغيرها ، شديدة الصلابة وملاصقة الطبقة أو طبقات أخرى لينة .

خلايا مُتَصلِّبة sclerotic cells خلايا ذات الجُدُر الصلبة .

عُشُوش متصلبة عُشُوش متصلبة من خلايا دكناء اللون صلبة في مركز الساق في بعض النباتات الحفرية .

المتصلِّبة ـ سكليروتة sclerotium (pl. sclerotia)

كتلة متصلدة من خيوط فطرية في حالة كمون تمثِّل طوراً من أطوار بعض الفطر.

شُدْفَة هيكلية عدادة عن النسيج الميزنشيمي الجنيني الذي تنشأ منه الفقرة .

مُتشَدِّر scobicular = scobiculate = scobiculatus وصف لما كان مجزأ إلى فُتَات صغير يشبه النشارة والبرادة .

سكولكس رأس الدودة الشريطية .

ا المتنافرى : ("L.") : المتنافري : والمسلم الأساك البحرية ، تنسب إليه الفصيلة الإستأمرية Scombridae ، ومنها أيضا سمك التونة .

عقربانی seorpioid

أحد أنواع النورة المحدودة الأحادية الشُعْبَة ، وتكون ملتفة كذنب العقرب ، ومنه : «نورة محدودة عقربانية » : (scorpioid cyme) ، كنورة السوسن ونورة نبات الكتان .

صَفَنِي ضَفَنِي scrotal نسبة لما له علاقة بالصَّفن.

الصَّفَن الصَّفن الخارجي المحتوى على الخُصيتين في الثدييات .

نبت قمىء نبات مُعَوَّق النمو لنقص الماء أو اكثرة الرعى .

السِّنجابية Scuiridae

فصيلة من القوارض يغطى جسمها وبخاصة الذنب شعر طويل وسميت كذلك نسبة إلى السنجاب .

scurf هِبْرِيَة

قشور صغيرة كالنُخالة فوق بشرة النبات أو أوراقه .

هُبَارِية scurfiness

المظهر الناشيء عن وجود تُشور صغيرة على بَشَرة النبات .

scurfy = scaly = lepidote هبری d وصف d ماییه قشور .

الاسقربوط scurvy, scorbutus

مرض يصيب الإنسان من نقص الفيتامين ج ، ومن أعراضه نزف فى اللثة وتشقق فى الجلد .

دَرَقِي scutal

. وصف لما ينتسب إلى الدرقة .

(أً) دُريعة (في علم الحيوان) scutellum (الصُلَيْبُة الخلفية في القشرة الظهرية (يَرْجُة) في صدر الحشرات .

(ب) قَصْعة ـ قُصَيْعة (في علم النبات) جزء من الفلقة على شكل القصعة مجاور للمجنين في حبوب النجيليات كالذرة والقمح .

scutellar دُريْعِي ۔ قُصَيْعي

وصف لما له علاقة بالدريعة أو القصيعة.

دُرَيْعِيِّ الشكل - قُصَيْعِيِّ

scutellate = scutelliform

وصف للأَجزاء التي تتخذ شكل الدريعة أو القصعة .

وَرُقَة قصعية الشكل scutiform leaf

أول ورقة تظهر في نبات «سالفينيا». وتكون على شكل الدرقة .

دَرَقة م قصعة كرَقة م

(أ) (في الحيوان): صفيحة قرنية أو عظمية أو كيتينية تتكون في جلد كثير من الحيوانات مثل درقات السلاحف.

(ب) (في النبات) : الإكليل الخارجي في زهرة الدوڤاليا : (Duvalia) وكذلك قمة القلم العريضة الواسعة في زهرة العُشار .

خيار البحر الحيوانات البحرية المنتمية الم الشوكيات، وتمتاز بجسم رخو مستطيل، جلدها مغطى بأشواك صغيرة .

sea-urchin قنفُد البحر

الواحد من الشوكيات التي لها هيكل خارجي جيرى صُلْب ، كروية الشكل وتغطيها أَشواك كثيرة .

seam=suture ;;;

(أ) خط التفتح فى الشمرة أوالحافظة البوغية .

(ب) مجموعة خلايا متغلظة على جانبي المحزمة الوعائية في أوراق المخروطيات. موسمي seasonal

وصف لما يظهر أو يزدهر في وقت معين من العام وفي ظروف جوية مميزة .

غُدَد زَهَمِيّة (دُهْنِيّة) sebaceous glands غُدَد زَهَمِيّة الزّهُم غدد في جلد الثدييات تفرز الزّهم (دهن وأيسو كولسترين) لتطرية الجلد والشعر.

الخَوَافِي الحَوافِي الموجود في مؤخر جناح الطائر .

تكوين ثان تكوين ثان يتكون نتيجة لتدخل الإنسان كالغابات وأراضي الحشائش التي تستعيد تكوينها

بعد أن تُقطع أو تُحرق أو ترعى أو تغرق .

المستوى الثانوى secondary plane المستوى الرئيس، المستوى المتعامد على المستوى الرئيس، وهو مستوى المحور الأقصر .

سكرتين هرمون تفرزه جدران بعض الأَمعاء

secretion إفراز

ويعمل على تنشيط البنكرياس .

عملية إطلاق المواد التي تضرزها الخلايا العُدِّيّة أَو هذه المواد نفسها ، وتخرج منها لتؤدى وظيفة للجسم .

إفراز الغدد الصم secretion, endocrine المواد التي تفرزها الغدد الصم المواد الله مباشرة .

إفراز خارجي secretion, external

ماتفرزه الخلايا الغدية في تجاويف أو قنوات خاصة .

إفراز داخلي secretion, internal الفراز داخلي ماتفرزه الخلايا الفدية في الدممباشرة دون المرور في قنوات أو تجاويف خاصة ، ويسمى أيضا إفراز الغدد الصم .

مقطع طولى قُطْرى

section, radial longitudinal

مقطع طولی بمر بالمرکز .

مقطع وَتَرِيّ ۔ مقطع مماسي section, tangential

مقطع طولى لا يمر بالمركز .

sector gdd g

جزء من المقطع به (section) يحده جزء المحيط الخارجي ونصفا قطرين .

sedentary يَعْيِيد . sedentary

وصف للحيوان الذى لايحيا حياة طليقة أو متحركة بل يعيش لاصقا في مكانه مثل بعض المرجانيات والقشريات.

د: رة ــ بذره seed

عضو النبات الذي ينتج عن تلقيحه ، ويوجد في داخل الثمرة وبه يتكاثر النبات .

seedling .

النبت الصغير بعد خروجه من البزرة .

segment $\tilde{\tilde{a}}$

وحدة من وحدات الجسم التي ينقسم إليها في بداية تكوينه ويظهر فيها تكرار منتظم للأعضاء .

Secretory sac

تجویف یحتوی علی مواد مُفْرَزة کالزیوت الطیارة والمواد الراتینجیة .

secretory tissue يَسْيِج مُفْرِز

نسيج وظيفته الإفراز .

sectile أُجُرُّا أُ

وصف لما يبدو كأنه مجزأ كما في لقاح بعض نباتات الفصيلة السحلبية .

section (قطع) केंद्रें

شريحة تقطع من الكائن حيوانا كان أو نباتا - عرضيا أو طوليا بغرض الدراسة والفحص وبهخاصة بالمجهر.

مَقَطْع عرضي

section, cross=transverse section

مقطع عمودى على معور الجسم أو محور العضو .

مَقْطُع طولی section, longitudinal

مقطع موازٍ لمحور الجسم أو العضو .

مقطع قُطْرى section, radial

مقطع طولي-مار بالمركز .

ر شد. فقة

segment or somite

القسم الناتج عن انقسام البويضة أو الجزء من الحيوان الذي له جسم مشدف أُو جزء من طرف زائدة المفصليات أو الجزء من ورقة النبات المقسمة تقسيا كاد يكون كاملا.

، شمدفی segmental

وصف لما يحتوى على شُدَف أو ينتمي

رر ہ تشمدف segmentation

(أ) انقسام الكائن الحي أو أحد أعضائه إلى شدف .

(ب) عملية تفلُّج البُوَيْضة المخصبة وغيرها .

تجويف التفلُّج (أو التشدُّف) segmentation cavity

تجويف البلاستولة (بلاستوسيل) التجويف البدائي الذي يتكون بين المخلايا في بدء تكوين الجنين .

segregation انعزال

انفصال الصِبغيات «الكروموسومات» الوالدية في الانقسام الاختزالي .

انتخاب selection

اختيار الأفراد التي تمتاز بصفات خاصة مرغوب فيها وغالبا مايكون هذا للإكثار.

الانتخاب المنظّم selection, methodical or artificial تكرار عملية الانتخاب في أجيال متتابعة بغرض تحسين الصفات .

انتخاب طبيعي selection, natural ظاهرة طبيعية في الكائنات الحية . حيث تطول أعمار الصالح منها ، وتقصر أُعمار غير الصالح مما يؤدي إلى انقراضها. أأ selection, sexual الانتيخاب التزاوجي عسلية التزاوج التي تتم نتيجة لانتخاب أَقوى الأَفراد وأَصلحها .

الانتخابيّ (ج. الانتخابيون) (selectionist (s عاليم الأحياء الذي يعتبر الانتخاب الطبيعي عاملاً أساسيا في التطور.

self-fertilization إخصاب ذاتي

١- (في النبات) : انتقال حبوب اللقاح من السداة إلى الميسم في الزهرة نفسها فيتم الاخصاب .

٧- (في الحيوان) : تلقيح البويضة بحيوان منوى ناتج من الحيوان نفسه ، ويتم ذلك في الحيوانات الخنثي .

sella turcica على التَّرْ كِي

(أً) منخفض في السطح العلوى للعظم الوَتِدى تستقرفيه الغدة النخامية.

(ب) قضيب مستعرض يتكون باتحاد النتوءات الهيكلية (أبوديمات : Apodemes) الداخلية للشُدَف في بعض القشريات العشرية الأرجل .

سَرْجِي الشكل sellaeform=selliform وصف للتركيب أو البنيان الذي يشبه السرج التركي في الكائن الحي .

sellar=sellae تسريحي

نسبة إلى السرج التركي .

إنذاريّ sematic

وصف لما تتخذه بعض الحيوانات من أشكال وألوان ، أو ماتنفثه من روائح لإخافة أعدائها وإبعادها عنها ، كما فى بعض الحشرات والأسهاك والطيوروغيرها.

semenin سميتين

مادة كربوهدراتية في السليلوز المختزن في إندوسبرم بعض البزور .

أوراق شبه مُعانِقة

semi-amplexicaul leaves

لَـ اللَّوراق التي تكاد قواعدها تحتضن الساق .

شبه مأتی semiaquatic

(فى النبات) : النبات المأتى الذى تنشب جدوره فى التربة كالنبات الأرضى ، وله أوراق تشبه أوراق النباتات المائية .

(فى الحيوان): الحيوان الذى يعيش بين الماء واليابسة ، فتارة يغطيه الماء وتارة أُخرى يتعرى للهواء .

semicaudate فامر الذَّنب

وصف للحيوانات ذوات الأذناب القصيرة نسبيا على غير المعتاد .

قناة نصف هلالية قناة نصف هلالية إحدى القنوات الثلاث فى الأُذن الداخلية فى الفقاريات ، وتكون على شكل الهلال أو نصف الدائرة .

شبه صحراد semi-desert:

بيئة وسط بين الصحراوية والأرض المخضرة (المُنبئة).

شبه العدسة

semi-lenticular = sublenticular

وصف لما هو قريب الشبه بشكل العدسة من أعضاء النبات وغيرها.

semilunar, semilunate هِلالي

وصف لما يشبه الهلال من أعضاء النبات وغيرها .

(العضلة) شبه الغشائية

semimembranosus

عضلة في الفخذ بطرفها العلوى رباط مفلطح غشائي .

seminal پزری

(فى النبات) : نسبة إلى البزرة وما يتعلق بها .

۲۔ منوی

(فى الحيوان): نسبة إلى المنى، فيقال: «السائل المنوييّ » (seminal fluid) « الحُويْصلة المنوية » (seminal vesicle)

ورقة بزرية seminal leaf

(cotyledonary leaf = cotyledon) الورقة الجنينية أو الفلقة التي في البزرة .

semination الإِمناء

إخراج المَنِيُّ .

seminiferous (Like)

(فى الحيوان): مايُفرِز المنيَّ وينقله مثل الأُنَيْبِيبات أو القنوات المنوية .

٢ ــ حامل البزور

(فى النبات) : الجزء الذى تلصق به البزور من غلاف الثمرة .

حَرْشَفة بزرية seminiferous scale

حرشفة بُوَيْضِيّة = ovuliferous scale تركيب على شكل صفحة تلتصق به الدُّزَرُ اللهُ في المخروطيات .

seminification بزری

التكاثر بالبزور .

seminose

سكر يميني مشتق من السليلوز العادي ويتبع مجموعة سكريات العنب أي من السكريات السداسية .

seminule=spore بُوْغ

وحدة تكاثر لاجنسى في النباتات اللابزرية .

seminuliferus نصف

العضو الذي يحمل الأبواغ في النباتات اللازهرية، كما يطلق أحيانا على تجويف المبيض قبل إخصاب البويضات .

شبه مدارى

حامل البوغ

semiorbicular (=hemispherical)
وصف للعضو النباتي كالورقة الشبيهة

شِبهٔ شُعَاعی semiradiate

وصف لنورة بعض النباتات من الفصيلة المركبة ، بعض زهيراتهاالخارجية شُعاعية الشكل ومختلفة عن الزهيرات القرصية الداخلية .

شبه سدأیی semistaminate

الزهرة التي تتحول بعض أسديتها إلى بتلات كما في الورد .

الشَّفِيف - شِبْه شَفَّاف

semi - transparent

وصف لما كان غير تام الشفافية .

شِبه مِصْراعِيّ تتفتَّح بمصاريع إذا كان الثمرة التي تتفتَّح بمصاريع إذا كان أِتفتحها جزئياً.

نصف سواري

semiverticillate = subverticillate
وصف للأَعضاء المرتبة حول المحور في
نصف دائرة .

semi-xerophytic بشهه جَفَافِيّ ب

إ وصف للنباتات التي تميل إلى أحوال البيئة الجافة وتحتمل الجفاف إلى حدّ مًا .

دائم الخُضْرَة sempervirent=evergreen دائم الخُضْرَة وصف للنبات الذي يحتفظ بأوراق خضراء طول السنة .

شيوخة senescence

(١) مرحلة التقدم في السن .

(ب) حالة النبات بعد اكتمال نموه فى ذبوله ويُبسه

(ج) فى الحيوانات الأولية : تطلق على حالتها بعد اجتيازها عدة مراحل متتالية من الانقسام الثنائي .

senescent خئ

طاعن في السن .

senile مَرَم

وصف للكائن في حالة شيخوخته .

(senility : انظر)

شيخوخة شيخوخة

نهاية مرحلة تقدم السن حين يظهر اضمحلال الجسم ؛ وفي الأوليات يطلق على اضمحلاها الحيوى .

إحساس (حس) إحساس القدرة على التأثر بالعوامل الخارجية والاستجابة لها .

عضو حِس sense organ=sensory organ العضو الذي يستقبل المنبهات الخارجية ويتأثر بها كالعين والأذن وغيرهما .

senses الحَوَاس

القدرات التي تستطيع الكائنات الحية بواسطتها إدراك بعض خواص الوسط الخارجي مثل الضوء والصوت وغيرهما.

الحَسَّاسيَّة sensibility=sensitivity الحَسَّاسيَّة قدرة الكاثن الحي على إدراك المؤثرات الخارجية .

sensiferous ناقل الحِسّ

= مستقبِل الحِس = مستقبِل المؤثرات وصف للأعضاء التي تستقبِل المؤثرات الحسية أو توصلها .

sensilla عُضَى حِسّى

أَجد أُعضاء الحِس الصغيرة كما في الحشرات ونحوها .

sensitive حُسَّاس

(أ) وصف لما يستجيب للمؤثرات كأوراق النبات المسمى «الست المستحية»: (Mimosa pudica) التي تستجيب للمش.

(ب) وصف للعضو القادر على استقبال النبّهات الحِسّية الخارجية كالضوء والحرارة ونحوهما والتأثر بها .

sensitivity= sensibility حَسَّاسيَّة

القدرة التي يتم بها الحس.

تحسيس تحسيس

تنبيه الحس. في عضو مّا ، أو إيجاد الحساسية .

sensory 10 Emz

نسبة لما يتعلق بالحِسّ .

يسِبَلة sepal

إحدى أوراق الكأس التي تغلف الزهرة من الخارج وأغلب ماتكون خضراء .

sepaloid

سِبلانی

وصف لما يشبه السبلة .

طيقة الانفصال

separating layer=abscission layer

الطبقة التي ينفصل عندها العضو
النباتي عن أصله

الحَبَّار - «سيبيا »

sepia (=cuttle-fish=ink-fish)

جنس من «رأسيات الأرجل» له غدة تفرز مادة سوداء اللون تنتشر في الماء من حولها فتخفيها عن الأنظار.

septal تاجزی

منسوب إلى الحاجز .

septate بُرِيَّةُ septate

وصف للأجزاء أو الأعضاء التي تكون مقسمة بحواجز .

تفتُّح حاجزى septicidal dehiscence تفتُّح حاجزى تفتح الثمرة على امتداد الحواجز التي بين مساكنها .

septifragal dehiscence تفتُّح مِصْراعِيّ وصف لبعض النَّار العُلْبِيّة الجافة التي

تتفتح بانفلاق المصاريع بعيداً عن الحواجز التي بين مساكنها تاركة المشيمة وعليها البزور في وسط الثمرة كما في ثمرة نبات «الداتورة» : (Datura).

septomaxillary حاجِزی فَسـکّی

(أ) ماله علاقة بعظم الفك والحاجز الأنعى .

(ب) عظم صغير فى فك كثير من البرماثبات والزواحد وبعض الطيور .

حاجِزى أنني septonasal تسبة إلى العظم الحاجزى الأنني أو ماله علاقة به

حاجز septum

الفاصل الذي يفصل التجاويف بعضها عن بعض فصلا كليا أو جزئيا كالحاجز الأنفى وحواجز المرجانيات وغيرها .

عَقَابِيل (م . عُقْبُول وعُقْبُولة)
sequelae (sing : sequela)
الآثار المتخلفة عن المرض وغيره ,

صفة لما ينتظم في صف واحد .

sericeous ڪريري

صفة لما كان ناعما كالحرير لكونه مغطى بشعور مستقيمة لاطئة ناعمة .

serology عِلْم الأَمْصَال

علم يختص بدراسة الأمصال .

غِشاء مَصْلِيّ serosa

الغشاء الذى يبطِّن التجاويف الداخلية مثل التجويف البريتونى أو يحيط بالأعضاء الداخلية مثل المعدة والأمعاء وغيرهما .

بِسِنَّ مِنْشَارِية serra

إحدى الوحدات المسننة في حافة الورقة المنشارية .

مِنشارية serrate

وصف لحافة الورقة إذا كانت على هيئة المنشار .

ورقة منشارية serrate leaf ورقة بحافتها وحدات صغيرة مذببة

القمم المتجهة نحو قمة الورقة .

حافة منشارية serrate margin

وصف لحافة الورقة ذات الأسنان الحادة والمتجهة إلى القمة .

مَصْلِ

السائل الرائق الذى ينفصل عن الدم بعد تجلطه .

سِيمْسِماني sesamoid

وصف لما يشبه في شكله بزر السمسم.

ورقة جالسة sessile leaf

ورقة ليس لها عنق .

ر أ) حامل (أ)

(فى النبات): فى الحزازيات القائمة، يطلق على السويقة التى تحمل عُلْبَة البَوْغ.

(ب) هُلْبَة ۔ هُلْب

(في الحيوان) : شعرة أو شويكة جاسئة تشبه الهلب

setaceous أهلبي الشكل

وصف لما يشبه الهلبة كالساق الحَمْشَة المستدقة الأعلى .

هُلْبيّ الشكل setiform

يوصف به ماشابه الشعر الغليظ من أجزاء الحيوان أو النبات .

setose بُهُلَّب

وصف لما له هلب أو أهلاب .

setula مُلَيْبَة

مصغر هلبة (شعرة غليظة صغيرة).

هُلَيْبِيِّ الشَّكَلِ setuliform

وصف لما شابه الهُلَيْبَة شكلا .

هُلَيْدِي فَلَيْدِي setulose وَصَفَ لَمَا هُو مَزُود بِأُهلابِ صَغَيْرَةٍ أُو

وصف لما هو مزود بـاهلاب صغيرة او هُلَيْبُات

جِنْس – شِبق

مايتميز بمجموعة الخصائص التي تفرق بين الذكر والأُنثي

شدَاسِي الزوايا sexangular

وصف لما له ست زوایا وست أضلاع .

صِبِیْخِی الجنس دکراً کان الصبغی الذی بمیز الجنس ذکراً کان أو أنثی .

سُدَاسِيِّ الصفوف sexfarious

وصف لما هو مرتب فی ستة صفوف حول محور متوسط .

شَدَاسِيِّ الفُصَيْصَاتِ sexifid

مفصص إلى ستة فصوص تفصيصا غير كامل .

sexine سِكْسِين

الطبقة الخارجية من الجدار الخارجي للبَوْغ (الإكسين) .

أُسْدَاسِيَّ المسكن sexlocular

يحتوى على ستة مساكن كما في مبيض الزهرة

سُدَاسِيِّ التجزؤ (سداسي التشرمالعميق) sexpartite

مجزأ إلى ست شُدَف أو قطع .

sextant - sextant

الجدار الذي يتم به انقسام خلية أصلية إلى ست خلايا وليدة .

sextant wall مسدّس عدار مسدّس

(أ) جدار يتم به انقسام خلية أصلية إلى ست خلايا وليدة .

(ب) الخلية السادسة في سلسلة الانقسام الخلوي .

sexual sexual

مايتعلق بالجنس .

رجيل جنسى طور من أطوار دورة الحياة ، يحمل الأعضاء الجنسية ويتكاثر تكاثرا جنسيا وهو المعروف بالتالوس الأولى أو النبات المشيجي في السراحس أو الطور المدوسي في الجوفمعويات .

التكاثر التزاوجي sexual multiplication التكاثر الذى يتم باندماج خليتين إحداهما من الذكر والأخرى من الأنثى

تكاثر جنسى sexual reproduction تكاثر جنسى تكاثر باتحاد الأمشاج

أوراق الظل shade leaves=ombrophile أوراق لباتية مهيأة لحياة الظل وتحتمل نقص الضوء .

نباتات الظل

shade plants = ombrophytes

نباتات محبة للظل ، ويستعمل المصطلح أيضا بمعنى نباتات سريعة النمو ، تزرع لوقاية بادرات الأشجار وتقتلع بعد أن تكبر البادرات ويقوى عودها .

قُصَبة shaft

تركيب ممطول أجوف عادة كقصب العظم وسوق بعض النباتات .

shaggy أشعث

مغطى بشعر متفرع كثيف .

تَمَزُّق أَنَّ shearing

تفرق الجزيئات بتأثير قوى الشد أو الضغط الجانبي .

shearing resistance مقاومة التمزّق

القدرة على مقاومة القوى العاملة على التمزق .

sheath عُمْدُ

۱ - (فى النبات) : جزء من العضو النباتى يأخذ شكلا أنبوبيا أو ملتفا حول شيء مّا كقاعدة الورقة فى النجيليات.

٢- (فى الحيوان) : الجزء الصلب
 الذى يحيط بعضو مّا مثل غِمد جناح
 الحشرات .

مغلِّف ۔ مُغمِد sheathing. مغلِّف ۔ مُغمِد م

ضَدَفة shell

الغطاء الخارجي الصلب للحيوان الذي قد يكون جيريا أو سيليكيا أو قرنيا أو كيتينيا .

الغدة القِشْرية shell gland الغدة القِشْرية عدة تفرز أنسجتها القشرة الصلية .

shield دِرْعِ

١ - (في الحيوان) :

(أ) جسم زِقِّی كأسی الشكل يحتوی الأكياس الزقِية ويظهر على سطح التالوس الأشنى .

٢ - (في النبات):

(ب) يطلق فى المخروطيات على النهايات الشكل الخارجية المغلفة ذات الشكل المعينى للحراشف أو لحراشف المخروط الأنثري

shining

وصف لما هو مصقول برّاق .

مجموع خُضَرِيّ جزء النبات الذي يتكون من ساق وأوراق ويمتد غالبا في الهواء فوق الأرض.

مجموع خضری مورق shoot, leafy مجموع خضری مورق ساق تحمل أوراقا .

shrub جَنْبَة

ر نبات خشبی قلیل الارتفاع ، [لیس له جِدْع محوری ، ویبدأ تفرع مجموعه الخضری قرب سطح الأرض .

dبقة الجنبات shrub layer

إحدى طبقات الكساء الخُضَري كالغابات وتسود فيها الجنبات .

shrubby تجنبي

منسوب إلى الجَنْبَة .

shrubiet = (under-shrub) جُنَيْبَة

الجنبة الصغيرة.

siatic لُعَالِيّ أَعَالِيّ

ماينتمى إلى اللعاب من الأنزيمات اللعابية وغيرها .

sialogogue أُمُدرّ للعاب

مايحفز ويُسيل اللعاب .

شبيه اللعاب ـ لُعاباني sialoid

يشبه اللعاب في طبيعته

siblings أَشِقًاء _ أُعيان

أبناء من نفس الأبوين ، وليس بلازم أن يكونوا توائم .

sickle shape مِنْجلِيّ الشكل

وصف لبعض أنواع النورة المحدودة التي تتخذ شكل المنجل.

نظرية السلسلة الجانبية Ehrlich) : (إرليخ (Ehrlich) : لتفسير ظواهر المناعة .

يسِدروسيت siderocyte

الكرية الدموية الحمراء التي تحتوى على أيونات حديد لم تدخل فى تركيب الهيموجلوبين .

سيروزيم (كلمة روسية) sierozem (Russian)

أرض رمادية اللون فقيرة في الدبال.

خلية غربالية - أُنبوبة غربالية sievə cell=sieve tube

خلية لحائية بجدارها ثقوب على هيئة الغربال .

حاجز غِرْبُكل (= قرص غِرْبُكل - صفيحة غِرْبُكل الله الله sieve disc (=sieve plate) غِرْبُكلية الغربالية الجدار المستعرض في الخلية الغربالية وبه ثقوب على هيئة الغربال .

نُقْرَة غِرْبَاليَّة sieve pit

انخفاض صغير في جدار الخلية الغربالية يتحول إلى ثقب غربالي أله المالية

صفيحة غِرْبُالية sieve plate

حاجز مثقب فى داخل الأنابيب الغربالية، تتصل فى خلال ثقوبه العصارة فى داخل خلابا الأنبوبة الواحدة .

sieve pore غِرْبالي

ثقب في جدار الخلية الغربالية .

أنبوبة غربالية sieve-tube

(sieve cell : خلية غربالية : الظر : خلية

الختمي (سجلاريا) Sigillaria

جنس من النباتات المنقرضة يتميز بأن بقايا ندبات قواعد أوراقها تشبه الأختام ، ويتبع التريديّات

sigillate مختّمة

وصف لبعض الريزومات والجذور التي تبدو عليها علامات تشبه الأختام .

sigma spicule شُوَيْكَة سِيجْمية

وصف لشويكات الإسفنج التي تكون على شكل حرف «سيجما» الإغريقي .

سِینی - سیجمانی sigmoid

وصف للأجزاء المنحنية الشبيهة بشكل الحرف اليونانى الكبير المسمى «سيجما» كالشرايين والتجويفات والصامات وغيرها.

نباتات سِلبِكيّة siliceous plants

نباتات تنمو فى تربة بها نسبة عالية من السليكا .

غُرَيْدُلة silicule

طراز من ثمار الفصيلة الصليبية وهي كالخردلة ولكنها أقصر منها .

غَرْدُلَة siliqua

ثمرة جافة بسيطة تتفتح بمصراعين وبها غرفتان يفصلهما حاجز كاذب ، وهي طراز من الثار خاص بنباتات الفصيلة الصليبة .

silt

حبيبات التربة التي تحملها السيول ذات الحجوم الوسط بين الرمل الناعم والطين

فِضَى silvery

وصف لما كان له لمعان الفضة أو ذا . لون فضي كأوراق «اللوتس الفضي».

الانشقاق الثنأى البسيط

simple binary fission

انقسام الخلية إلى خليتين عن طريق انشقاق كل من النواة والسيتوبلازم بصورة مبسطة .

simple eye = ocellus عُيَيْنَة

عين دقيقة الحجم ذات عدسة واحدة كما في كثيرمن الحشرات وبعض اللافقاريات الأنحرى. وقد تكون العيينة منفردة كما في يرقانات الحشرات ، أو مصاحبة للعيون المركبة كما في الذباب والنحل وغيره من الحشرات اليافعة

ثمرة بسيطة من متاع واحد إما وحيد عمرة تنشأ من متاع واحد إما وحيد

عمرة تنشا من متاع واحد إما وحيد الكربلة أو متعدد الكرابل ماتحمها

شعرة بسيطة بسيطة شعرة بسيطة شعرة غير متفرعة تمثل امتداداً أنبوبيا لإحدى خلايا البشرة ، مثل شعرة القُطْن.

نورة بسيطة simple inflorescence نورة ذات محور واحد كالسنبلة والعنقود.

م مشاكهة

الم اتخاذ بعض أنواع الحيوان والحشرات الورقية والعصوية ونحوها أشكالا وألوانا الغرض منها خداع أعدائها . ويدخل فى باب المشاكهة كل أنواع التلون والتشكل الوقائيين مثل تلون الحرباء .

simulation

سېنابين (= سينابسين)
sinapin(=sinapisin)

قلواني يستخلص من بزر الخردل الأبيض.

هَاهِيّ sincipital

وصف لما يتعلق بالهامة أو مايتصل بها .

sinciput ala

الجزء العلوى والأمامي من الرأس .

یَسَاریّ sinistral=sinistrorse

مايلتف أو يتجه نحو اليسار من نورات أو قواقع أو غيرها.

سىنسترين sinistrin

مادة كربوهيدراتية تستخلص من نبات «بصل العنصل»,

مِدَق بسيط simple pistil

متاع من كربلة واحدة .

imple pit أغرة بسيطة

موضع رقيق مستدير من جدار الخلية المنتظم الغلظ .

حامل بَوْغی بسیط من خیط فُطری واحد غیر حامل بَوْغی من خیط فُطری واحد غیر متفرغ .

ساق بسيطة simple stem

ساق غير متفرغة .

أحادى المورثة (سمبلكس: في علم الوراثة) simplex

الصّبغى (الكروموسوم) الذى يحتوى على جِين واحد أو مُورِّثة واحدة سائدة في متعددات المجموعة الصّبغية

بسيط الوحدة المحتية simplibaculate وصف للأبواغ أو حبوب اللقاح التي تكون فيها الوحدة النحتية بسيطة .

بثرة من الطراز البسيط simplicis type of sorus أحد طرز البثرات في رتبة السرخسيات.

متعوِّج الحافة sinuate margin

حافة الورقة عندما تكون بها تعرجات غير منتظمة .

عُقْدَة أُذَيْنيَّة جَيْبِيَّة sinuauricular node عُقْدَة أُذَيْنيَّة جَيْبِيَّة العقدة التي تبدأ دقات القلب السوية.

sinus - جَيْب ۱

.. (في النبات) :

(أً) تعرُّج للداخل كالذي في حافة الورقة .

(ب) ثقب كالذى في بعض الفطر. رج) يطلق على الفراغ الذى في الطرف الأماى في بزرة الاجينوستوما (Lagenostoma) والواقع بين الغلاف البويضي والنوسيلة.

(في الحيوان) : كل تجويف أو الخفاض أو تمدد في داخل الجسد .

۲ ۔ کشبکر

اسم يطلق على بعض التجاويف في الرأس ، وكذلك التوسع في أحد المجارى ولاسما الوريدية منها .

sinus pocularis الجيب الفنجاني

- الرحم الذكرية uterus masculinus -

- الرُّحَيْمَة البُروستاتية

utriculus prostaticus

- المثانة البروستاتية vesica prostatica

كيس يتصل بالسطح العلوى للقناة البولية التناسلية في ذكور بعض الحيوانات كالبرمائيات والطيور ، وهو من بقايا قناة «مولر ».

sinus rhomboidalis جَيْب معيّني .

الجزء الخلبي أو العَجْزى من القناة النخاعية ، وهو الجزء غير الكامل الانغلاق في أُجنَّة الفقاريات

جَیْب وَرِیدی _ sinus venosus

مَثْسِرَ وريدى :

غرفة تتلقى الدم الوريدى ، تنفتح فى أُذين القلب فى بعض الفقاريات كالبرمائيات والزواحف .

جَيْبانى - شبيه المَشْبَر

حيز دموى ذو تجويف غير منتظم شبيه بالجيب ، يصل ما بين الشعيرات الشريانية والشعيرات الوريدية

انتحاء اهتزازي

مِيزابِ زُرَّاقِي

ميزاب طولي عتد على أحد جانبي المرىء في «شقائق البحر».

siphonoglyph

الزَّرَّاقِيَّات «السِّيفُونيات» siphonophora رتبة من الهدريات تتكون من حيوانات مركبة تسبح في الماء أو تطفو على سطحه وهي شفافة ، وكثيرا ماتكون ذات ألوان زاهية ولامعة ، وتتكون من بوليبات متحولة لوظائف خاصة.

صفيحة زُرَّاقية ، «صفيحة سيفونية » siphonoplax

صفيحة جيرية تتصل بالسيفون في بعض الرخويات .

زَرَّاقِ الفم ، «سيفوني الفم» siphonostomatous

وصف للحيوان الذي عتد فمه على هيئة أنبوب ، وكذلك للحيوان الذي تكون الحافة الأمامية اصدفته مثلومة حيث تبرز منها الزُّرَّاقةُ أو السيفون .

بولیب زراق ، «بولیب سیفونی » siphonozooid

بوليب صغير متحوِّل عديم اللوامس يدفع الماء خلال الجهاز القنوى في بعض مستعمرات الألسيوناريا من اللاحشويات (الجوفمعوبات).

siotropism

الاستجابة لمؤثر الهزكما في نبات الست المستحية ,

siphon

(١) (في النبات) : أنبوبة طويلة في الطرف الأمامي لطحلب « بوليسيفونيا » والطحالب الأخرى القريبة منه .

٢- (في الحيوان): تركيب أنبوبي الشكل في كثير من الحيوانات. يخدم أغراضا مختلفة .

ذو سبفون siphonate

وصف للكائنات الحية التي ما سيفون أو عدة زَرَّاقات .

«سيفونيتة » siphonet

إحدى أنبوبتين صغيرتين في نهاية البطن تفرزان مادة شمعية واقية ، وتسمى أنبوبة العسل في حشرة المن.

نبات سيفوني siphoniphyton

نبات من نباتات الفصيلة المركبة زهر اته أنبوبية

خلایا شقیقیة sister-cells

خلايا من جيل واحد نشأت جميعها من خلية والدة واحدة كحبوب اللقاح والرباعيات البوغية .

علم الغذاء sitology

العلم الذي يبحث في الأطعمة والتغذية والنظام الغذائي .

sitotoxin توكسين الغذاء

السموم التي تتكون في الطعام.

انتحاء غذائي sitotropism

نزوع الكائن إلى الانعطاف جهة الغذاء .

هَيْكُلِيِّ skeletal وَصِفُ لِمَا يِنْتُمِي إِلَى الهِيكُلِي .

الطبقة الهيكلية skeletogenous layer الطبقة التي يتكون منها النسيج الهيكلي.

سيج مولِّد الهيكل skeletogenous tissue النسيج الجنيني الذي يتحول فيا بعد إلى أجزاء هيكلية .

skeleton هَيْكَل

(في النبات): الإطار الذي يتبقى بعد تحطم العضو أو التركيب النباتي كبقايا

جُدُر الخلايا في الرماد المتخلف من الحريق وبقايا حبة اللقاح بعد ذوبانها جزئيا بفعل الإنزيمات .

(في الحيوان): إطار صلب داخلي أو خارجي يسند الأجزاء اللينة في الكائن ويحميها ، كما يطلق على مجموعة العظام في ترتيبها الطبيعي .

skin بجلد

الطبقة الخارجية التي تكسو جسم الحيوان.

خياشم جلدية skin-gills

النتوءات الشفافة القادرة على الانقباض والانبساط والتي تبرز من جلد الحيوانات النجمية وتقوم بوظيفة التنفس .

التنفس الجلدى skin respiration التنفس الذي يتم فيه تبادل الغازات عن طريق الجلد .

حلقات جلدية حلقات جلدية التي على أجسام الدائرية التي على أجسام الديدان .

أليف الظل متجنبا الضوء الساطع .

نبات الظل skiophyte

نبات لايستطيع النمو في الضوء الساطع ولكنه يعيش في الظل .

skototaxis إلى الظلام

ظاهرة اتجاه الكائن الحي نحو الظلام .

skull جُمْجُمة

القِحف أو الغلاف العظمى الصاب الذي يحيط بالدماغ في الفقاريات .

حركات سُباتية أو لَيْلِيّة sleep movements

أوضاع تتخدها أوراق النبات في أثناء الليل .

sleeping sickness

مرض يصيب الإنسان نتيجة لإصابته بطفيليات خاصة ويتميز بالحمى والنعاس إلخ .

نمو انزلاقي

sliding growth = gliding growth

تغير تدريجي في الأوضاع النسبية
للأوعية والألياف ، سببه اختلاف النمو
في الاتجاه الطولي .

فَيْض مُخَاطِيّ slime-flux

خروج سائل لزج من الثار أو من بعض أشجار الغابة بسبب أمراض فطرية تعمل على اختار خلايا القشرة حتى الكمبيوم.

slime fungus فطر معاطى

فطر من قسم الفطريات المخاطية .

slime mould فيخَاطَى أَخَاطَى

قسم من فطريات العفن .

عُمرة مِقْلاعية sling-fruit

غرة ذات أنسجة تقلصية تستطيع بها أن تقذف بذورها مسافة بعيدة كالمقلاع.

slough ببلاخ

الطبقة الخارجية من الجلد الميت الذي ينسلخ عن جسم الحي كالأفعى وغيرها من الحيوانات التي تغيّر جلدها في مدد منتظمة.

smear äź-iń

عينة تبسط على هيئة غشاء لتيسير فحصها مجهريا أو تنميتها .

smearing ______

نشر نسيج أو عينة على شريحة زجاجية التتضح محتوياتها عند الفحص المجهرى « المكروسكوبي » .

smell (أ) الشيخ

الإحساس الناتج من استقبال المؤثرات] الكيميائية الواقعة على الخلايا الشمية وإدراكها.

(ب) الرائحة.

smilacine اسميلاسين

مادة بلورية في جذور نبات العشبة -(Smilax) وهي من الصابونيات المتعادلة .

فطر التفحّم (فطر السّواد) smuts (smut fungi)

قسم من الفطر يسبب تكوّن مسحوق أسود بلون الفحم بخاصة في السنابل.

ـباتات قوقعية التلقيح snail plants=malacophilous plants نباتات، تلقحها القواقع وأشباهها .

social اجتماعی

(۱) وصف لأفراد النبات أو الحيوان من النوع الواحد تعيش مدرافقة وتشغل يقعة كبيرة .

(ب) وصف للنوع السائد أو الأنواع السائدة في مجتمع نباتي بحيث

تضفى على الكساء الخضرى صفاته الني تميزه .

(ج) وصف للنباتات أو الحيوانات. إذا كانت تعيش متجمعة وليست فرادى .

جَماعة مجتمع محتمع إحدى مراتب المجتمعات النباتية أو الحيوانية توجد داخل العشيرة ، وتحددها ظروف البيئة الموضعية .

soft bast نيّن

لحاء يتكون من العناصر الرقيقة الجدر هي الأنابيب الغربالية والخلايا البرنشيمية ؛ يقابل اللحاء الصلب الذي يغلف الألياف .

soft-rayed ليِّن الأَشْعة

وصف الأسماك ذات الأشعة الزعنفية الرخوة المتمفصلة .

soft-shelled ليِّن الصَّدَفة

وصف للبيض الذى تغلفه قشور لينة ، أو للسلاحف المائية وبعض الحيوانات ذات الجلد اللين الخالى من الصفائح العظمية ونحوها . وكذلك السرطان بعد انسلاخ قشرته .

soft tissue نسيج ليِّن

النسيج الذي يلين بسهولة عند الضغط أ

solanin أسُولانِين solanin

ا قِلْوانی جلیکوسیدی سام قابل للتبلور ، یوجد فی کثیر من أنواع جنس «السولانم» وخاصة «عنب الذئب» (Solanum nigrum) والبطاطس والطماطم .

solar

١ ــ وصف لما ينتمي إلى الشمس .
 ٢ ــ وصف للتركيبات ذات الفروع

الشعاعية التي تصدر من نقطة مركزية .

نباتات شمسية نحو النباتات التي تتجه في حركتها نحو الشمس من الشرق إلى الغرب كعبّاد الشمس.

الضَّفيرة الشمسية الضَّفيرة الشمسية من الأعصاب السمبتاوية تحتوى على بعض المُقد العصبية ، وتقع خلف المعدة ، وتمتد إلى الأحشاء البطنية . وتطلق أيضا على الضفيرة الحشوية أو البطنية .

solarisation سالسال الماس

ا التعريض لضوء الشمس ، وفي النبات التبيط تراكم النشا في أوراق النبات نتيجة لتعرضه لضوء شديد مدة طويلة . [

solarium مُشْمَسة

مكان بالحدائق النباتية تُعرض فيه النباتات لأَشعة الشدس .

solation تسیّل

soldered ملحومة

الأَعضاء النباتية المتجاورة التي يلتحم بعضها في بعض

تَعْلِي الشَّكُل soleaform

ماكان على شكل النعل.

السولينيا solenia

القنوات المبطنة بالإندودرم أو الردوب (الزوائد الأعورية) الممتدة من تجويف الجسم في المستعمرات البوليبية في اللاحشويات).

«سولينياديون » (solenidia) «سولينياديون » واحدة من أشواك دقيقة كليلة متحولة تنشأ مرتبطة بمخلية حسية في أرجل بعض العنكبوتيات .

« سولينوسيت » خلية أنبوبية محجنيَّة الشكل بها سياط وتتصل بالكُليَّات (النِفريدات) في بعض الديدان ، وفي حيوان السُهَيْم من الحليات الأولية .

عمود وعائى أنبونى الشكل عمود وعائى أسطوانى أو أنبوبى الشكل له لحاءان أحدهما داخلى والآخر خارجى ، وكذلك إندودرم داخلى وآخر خارجى كما فى نبات «ذيل الفرس»: (Equisetum).

عمودی أُنْبُوبِي عمودی أُنْبُوبِي صفة للنبات الذي يكون له عمود وعاًلي أُنبوبي الشكل .

(انظر: عمود وعألى أُنبوبى: solenostele)

مستنقعات رکبریتیة ساخنة تنمو حولها ینابیع کبریتیة ساخنة تنمو حولها نباتات جفافیة .

صحت solid

وصف للعضو النباتى إذا لم يكن أَجوف كساق معظم الأَشجار والشجيرات

soliped أحادى الحافِر

وصف للحيوانات ذوات الحافر الواحد غير المشقوق كحوافر الخيل .

solitary مفرد مفرد

(١) (في النبات):

(۱) العضو النباتى الذى ينمو منفردا عن موضع اتصاله ببقية النبات. (ب) الأنواع النباتية التى تنموأفرادها في عزلة وفي تفرد تام .

وصف للكائن الذى يعيش منعزلا عن أقرانه مثل بعض البوليبات التى لاتتصل معا على شكل مستعمرة.

أزهار منفردة solitary flowers

أزهار لاتتجمع في النورات .

غدد منفردة أو حويصلات منفردة solitary glands or follicles (Peyer's patches) العُقد اللمفية التي توجد في الأَمعاء منفردة تتكون منها لُطَع « باير »

تجمع نباني استقلالي

solitary gregarious (plant)

أفراد من نوع واحد تخرج من الأرض متجمعة ، و تكون المجموعات متباعدة عن بعضها .

solubilis (L.) = soluble قابل للذوبان محلولا مع المذيب .

لذائبية (L.) solubility (solubilitas (L.) خاصية ذوبان مادة في مذيب مّا .

جَسَد (سوما) جَسَد ون جسم الحيوان أو النبات بأكمله دون الخلاما التناسلية .

دِعامات زِعنفية داخلية ترتكز عليها الأَشعة الزعنفية الأَدميّة في الأَسماك.

بلازما جسدية somaplasm بروتوبلازم الخلايا الجسدية .

جَسَديَّات (sing. somatium) جَسَديَّات مركبات شبيهة بالنشا توجد في حبوب اللقاح .

somatic وَسَدِيُّ

وصف لما يتعلق بجسم الحيوان أو النبات دون الخلايا التناسلية .

somatic cells خلایا جَسَدِیّة

(أً) الخلايا الخُضَرية غير المختصة بالتكاثر الجنسي .

(ب) خلایا بها عدد غیر ..خنول من الصبغیات (۲ ن) .

سَلِيفة الخلايا الجسدية somatoblast الخلايا التي تكوِّن بعد انقسامها الخلايا التي الجسدية .

حُويَيْصِلة جَسَدية somatocyst الزَّرَّاقِيَّات.

مسوماتو درم somatoderm

الطبقة الخارجية في الميزوزوا (أي الحيوانات المتوسطة التي بين الأوليات ومتعددات الخلايا).

جَسَدِيّ المنشأ

شُدُفَة جَسَدية somatome = somite

إحدى الوحدات المتكررة التى يتكون منها الجسم ، أو الحَيوان المُشَدَّف .

جِبِلَّة جسدیة (بروتوبلازم جسدی) somatoplasm

المادة البلازمية التي في الخلية الجسدية .

سوماتوبلورى somatopleural وصف لما يتعلق بالسوماتوبلورا .

سوماتوبلورا جدار الجسم الذي ينشأ عن الخلايا الجسدية المتكونة من الطبقة الوسطى (الميزودرم).

اليحركة العُرْوِيَّة (الكُبْكَبة) somersaulting movement

حركة ينتقل بها الحيوان بالانقلاب المتوالى رأسا على عقب، كما يحدث فى حيوان الهيدرا.

الفِلْقة ـ الشَّدْفَة somite or segment القَّدْفة الميزودرمية في الجنين أو الحلقة الجسدية في المفصليات والديدان وغيرها .

صوتی sonic

وصف لما ينسب إلى الصوت أو ماينتج عنه .

sonoran ورُرُويّ

نسبة إلى مقاطعة سنورا بالكسيك ، ويوصف به مايتعلق بالتوزيع الأحيائي المجغرافي بالمنطقة الواقعة في الجزء الجنوبي من أمريكا الشهالية ، وتشمل شهال المكسيك .

soriferous حامل البَثرات

العضو النباتى الذى يحمل بثرات بوغية .

sorption ِsorption

الاحتفاظ بالمادة عند السطح بواسطة الامتصاص أو الامتزاز .

sorus بَثْرة

اسم يطلق في السراخس على تجمعات من الحوافظ البوغية .

نُويَرة إغريضية spadix نُويَرة إغريضية بنورة ذات شمراخ لحمى غليظوأزهار وحيدة الجنس تغلفها قُنَّابة كبيرة تمسمى الإغريض .

span يُشِيرُ

حوالى تسم بوصات .

span, life العُمر

مدة الحياة لكائن حي .

نُدْرَة الذكور spanandry

القلة الشديدة للذكور ، كما يحدث في بعض الحشرات ، وقد تطلق على تناقص عددها .

spanogamy نُدرة الإِناث

قلة الإِناث الناتجة عن التناقص التدريجي في عددهن .

الفصيلة الأسبرية Sparidae

فصيلة من الأسهاك الشوكية الزعانف، لها فم قابل للامتداد وحنك أدرد، مثل سمك السُرْغُوس: (Sargus) والمَرْجَان (Pagellus).

نَبُت مُبعثر

sparse vegetation = open vegetation

کساء خضری یتکون من نباتات
متفرقة ومتباعدة.

متفرِّق الأَزهار اللَّزهار اللَّذهار متفرقة النبات إذا كانت أزهاره متفرقة متباعدة .

spasm تقلُّص

انقباض لا إِرادي للعضلات.

سبازمونيم تركيب في سيقان بعض الهُدْبيات من الحيوانات الأولية ، يتكون من اتحاد حزمة من الخيوط العضلية الطولية .

spat = spawn أة

المجموعة الكبيرة من البيض تضعه الأسماك وبعض الأحياء المائية الاخرى.

ذو إغريض - إغريضي spathal = spathate = spathed النبات إذا كان له إغريض يحيط بنورته .

spathe

قنابة كسيرة تحيط بنورة إغريضية ذات شمراخ غليظ .

spathulate = spatulate مِلْوَقِيّ

العضو النباتى وخاصة الورقة إذا اتخلت شكل الملوق فكانت متسعة من الأَمام وضيقة من الخلف.

مذُوَق spatula

عظمة الصدر أو نتوء هلى في بعض يرقانات الحشرات ذوات الجناحين.

مِلْوَقِيّ spatulate

(spathulate انظر)

ء نشيوء الأنواع speciation تكوين الأُنواع أَو الصّفات النوعية .

ذَوْع species

وحدة تصنيفية تشمل جميع الأفراد التي لها صفات مشتركة ثابتة متميزة وتتناسل طبيعيا فيا بينها ، ولكنها عادة غير قادرة على التناسل مع الأَنواع الأخرى .

species, biologic أنواع بيولوجية أَنواع يتميز بعضها من بعض على أسس سولوجية .

مركز النوع species centre المنطقة التي نشأ فيها النوع ومنها

خاصية النوع species character الصفة التي تميز نوعا ما عن غيره .

species hybrid هجين نوعي نسل بين نوعين من جنس واحد .

أنواع مورفولوجية species, morphological [ا أُنواع يتميز بعضها من بعض في ا الشكل الظاهري .

species name اسم النوع الاسم العلمي الذي يطلق على نوع مّا

وعادة يدل على صفة ما ، أو يكُون اسماً يدل على الكيان أو الموطن أو

شيخص ما .

أنواع فسنيولوجية species, physiological أنواع يتميز يعضها من يعض في الخصائص الفسيولوجية .

نوعية ﴿ specificity إ الصفة أو الحالة التي تجعل الكائناأ أو المجموعة من الكائنات متميزا نوعياً .

spelaeology علم الكهوث العلم الذي يتناول دراسة الكهوف

spergulin سبرجدو لين

وما يعيش فيها .

مادة الاصقة توجد في بزور نبات « سبير جيولا » :

حيوان منوى

sperm = spermatozoou = spermatosome spermatozooid = spermium

الخلية التناسلية الذكرية ، وتتركب عادة من رأس وعنق وذنب طويل متحرك.

خلية ذكرية sperm cell

خلية تناسلية تمثل المثسيج الذكر .

الجسم المركزي للحيوان المنوي sperm centrosome

عُجَيْرَة في عنق الحيوان المنوى عند قاعدة الرأس.

نواة الحيوان المنوى sperm nucleus نواة تملأ المجزء الأكبر من رأس المحيوان المنوى .

(أ) اسبرموجونة :

spermagonium = spermogonium = spermagone = spermatogonium

(فى النبات): حافظة ذكورية ، وهى بثرة قارورية الشكل تظهر على السطح العلوى لورقة نبات « الباربرى » وتحتوى بداخلها على الأبواغ الذكورية (الأبواغ البكنيدية) ، وهو الاسم القديم للوعاء البكنيدي (pyenidium) .

(ب) سَلِيف الخلية المنوية (اسبرموجونة) (في الحيوان) : الخلية الجرثومية اللكرية الابتدائية .

حامل البزرة spermaphore

اسم يطاق إما على المشيمة أو على الحبل الشرى في النيات .

النباتات البزرية

spermaphytes = spermatophyta

نباتات تتكاثر بالبزور وتشمل عاريات اليزور وكاسياتها .

وِنْطُفة spermary=testis=spermarium

العضو أو التركيب الذى يتكون فى داخله الحيوانات المنوية .

نُضْم الحيوانات المنوية spermateleosis التطور النهائى الذى تنشأ عنه الحيوانات المنوية من أسلافها .

محفظة التي spermatheca

كيس في أُنثي اللافقاريات أو اللافقاريات الخنثي لاختزان الحيوانات المنوية .

spermatid (۱) اسبرماتیدة

(فى النبات): الخلية الذكورية الوالدة ؛ وكان هذا المصطلح يطلق قديما على البوغ الطحلي .

(ب) سَلِيف الدحيوان المنوى

(قى الحيوان): خلية أحادية المجموعة الصّبغية تنشأ بانقسام الخلية المنوية الثانوية ، وينشأ عنها الحيوان المنوي .

بوغ ذكر (ج . أُبواغ ذكرية) permatium (pl. spermatia)

وحدة تكاثرية غير متحركة ينتجها الطور الأسيدى من صدأ النجيليات الذى يصيب الباربرى ، وتتكون في بثرات على السطح العلوى للأوراق. وقد غير اسمها وأصبحت تسمى أبواغاً بكنيدية.

حَوْصلة ذُكُورية spermatocyst الخلية الوالدة للأنشريدة خاصة في الحزازيات.

خلية منوية عن نضج سَلِيف التي تنتج عن نضج سَلِيف الخلية المنوية (الاسبرموجونة).

مشيج ذكورى spermatogamete الوحدة الذكرية في التكاثر الجنسي ."

spermatogenesis=spermogenesis

في (النبات): إنتاج الوحدات التناسلية الذكورية كحبوب اللقاح والسابحات الذكورية وما إليها . (ب) تكون الحيوانات المنوية

رب الحيوان): نشأة الحيوانات المنوية من سليف الخلية المنوية (الاسبرموجونة).

مَنُوانی spermatoid

وصف لما هو على شكل الحيوان المنوى .

حُبَيْبًات كروماتينية منوية (سبرماتوميريت) spermatomerites

حبيبات الكروماتين التي تنتج من نواة الحيوان المنوى .

(أ) حامل اسبرماتي spermatophore (أفي النبات): حامل الأَّبواغ الذكورية.

(ب) حامل الحيوانات المنوية

(فى الحيوان): حويصلة زلالية تحتوى في داخلها على عدد من الحيوانات المنوية ،

بلازما منوية spermatoplasm

بروتوبلازم الخلية المنوية .

سبرماتوبلاست spermatoplast

الخلية الجنسية الذكرية .

سبرماتو كسين spermatoxin

الأجسام المضادة التي تسبب العقم أو تؤدى إلى الإعقام ، وتتكون من حقن الحيوانات المنوية في معمل الدم .

أتحاد منوى spermatozeugma]

التحام حيوانين منويين أو أكثر كالذى يحدث في الوعاء الناقل في بعض الحشرات .

spermatozoid ذكرية

المشيج الذكر متى كان متحركا وذا أهداب كما فى معظم النباتات اللازهرية.

قنوى منوى منوى

مايتعلق بالغدد التي تنفتح فيها أو بالقرب منها القنوات المنوية في كثير من الفقاريات ، أو الغدد المصاحبة للقنوات الذكرية ، أو البروستاتة في الديدان القليلة الأشواك .

spermine spermine

مادة توجد في السائل المنوى على هيئة فوسفاتات كما توجد في البنكرياس وفي الخميرة.

spermism المنوية

فكرة قديمة كانت تقول بأن الجنين يتكون من الحيوان المنوى فقط . . .

سنتروسوم الحيوان المنوى spermocentre السنتروسوم الذكرى فى أثناء عملية الإخصاب .

حافظة الحيوانات المنوية spermotheca=spermatheca

عضو الإنشى الذى تختزن فيه الحيوانات المنوية في أثناء عملية التزاوج.

Sphaeroid=spheroid

التركيب الذى يقرب من شكل الكرة أو ماكان شبيها في شكله بالكرة .

بوغ منكوِّر sphaerospore=tetraspore بوغ على شكل الكرة وبه أربعة أبواغ .

عَشِيرة الاسفاجنوم sphagnetum مجتمع نباتى يسود فيه حزاز الاسفاجنوم.

اسىفاجنوم sphagnum

جنس من الحزازيات القائمة .

وَتِدى مِصْفُوى (عظم)

spheno-ethmoid (bone)

عظم منفرد على شكل مصفاة يحل محل العظمين الحجاجيين الوتديين فى البرمائيات اللاديلية .

وَتدِی جَبْهی sphenofrontal وَتدِی جَبْهی وصف لما یتعلق بالعظمین الوتِدی والجبهی :

sphenoid وَتردى sphenoid

ماكان على شكل الاسفين ، ويطلق أيضا على العظم الافيني أو الوتدى .

sphenoid bone عظم وَتدِى

؛ عظم مركب وتدى الشكل يقع في قاعدة الجمحة أن دمن الفقاريات .

sphenoidal وَتَدِىّ

الوتد أو يقع في شكل الوتد أو يقع في منطقته مثل النتوءات الوتدية .

غضروف الوتدى الحانبي sphenolateral=pleurosphenoid (cartilage)

أحد الغضروفين العلويين اللذين يمتدان بموازاة الدعائم الجمجمية الموجودة في قاعدة الجمجمة.

وتدى لَحْيِي وَتدى لَكَوْيي sphenomandibular وصف لما يتعلق بالعظمين الوتدى واللَّحْيى مثل الرباط الدتدى اللحيى.

sphenomaxillary وَتَدِى فَكِّى قَكِّى وَصَفَ لَمَا يَتَعَلَّقَ بِالْعَظْمِينِ الْوَتَادِي وَصَفَ لَمَا يَتَعَلَّقُ بِالْعَظْمِينِ الْوَتَادِي وَالْحَنْكِي مَثْلُ الشريانِ الْوتَدَى الْحَنْكِي وَالْحَنْكِي sphenopalatine

وصف لما يتعلق بالعظمين الوتدى وصف للدَّرْز ا

sphenoparietal · وَتَدِي جدارى

وصف لما يتعلق بالعظمين الوتدى والجدارى مثل الدَّرز الوتدى الجدارى .

الاسفينوفِلِّيَّة (فصيلة)

Sphenophyllaceae

فصيلة من فصائل النباتات المنقرضة الممثلة بحفريات .

sphenopterygoid وتدرى جَنَاحِيّ

وصف لما يتعلق بالعظمين الوتدى والجناحي مثل الغدد المُخاطية البلعومية الموجودة بالقرب من قناني، «استاكيوس» في الطيور .

وتَادِی قِشْرِیّ sphenosquamosal

وصف لما يتعلق بالعظمين الوتدى والقشرى مثل الدَّرْز الوَتدِي القِشْرى .

العظم الوَتدِى الأُذُنى (sphenotic (bone) عظم صغير يقع خلف العظم الجبهي فى كثير من الأسماك .

وَتدِى وَجُنِيِّ sphenozygomatic وَصَفِ للدَّرْزِ الموجود بين العظمين الوَتدِى والوجِي .

الكروية النجمية spheraster=sphaeraster في شوكة كروية متعددة الأشعة في الإسفنجيات .

Spherical Spherical

وصف لما كان على شكل الكرة .

بُرْغُم کروی خشبی (اسفیروبلاست) spheroblast

جسم خشبى كروى ينمو من برعم ساكن على شمجرة الزان وغيرها من الأشجار ، ويكون مفصولا عن الحُزَم الوعائية في النبات

spheroid Zonglish

شبيه بالكرة .

(sphaeroid)

spheroidal کروانی

وصف لما كان شكله كالكرة ويطلق على النسيج الظِهارى (الطلائي) الغُدّى الذي يكون على شكل كرات غير كاملة التكوّر .

اسْفِيدُوي بْدُوسَيِت spheroidocyte نوع خاص من خلايا الدم ذات شكل كروانى توجد في الحشرات .

spherome اسفيروم

المتضمنات الخلوية التي تُنتج حبيبات الدهن ، أو مجموعة الحبيبات الدهنية الموجودة في الخلية .

اسفیروبلاستات _ کوندریوسومات spheroplasts = chondriosomes

جُسَيْمات كروية داخل المادة الحية في الخلية تحتوى على خميرة ثالث فوسفات الأدينوزين ذات الطاقة العالية، وهذه الطاقة تستنفد في أيْض الخلية وانقسامها .

spherula حُرِيَّة

وصف لما هو على شكل كرة صغيرة ويطلق أيضا على شويكة كروية الشكل, في الإسفنج .

ذو کُریَّات دقیقة .

spherule. كُرِيَّة

كرة صغيرة .

عَضَلة عاصِرة sphincter (muscle)

عضلة تنقبض لتغلق إحدى فتحات الحسم كالعضلة التي تُعلق المعدة أو المثانة أو الإست أو المهبل .

spica = spike

نورة غير محدودة ، أزهارها جالسة ، ومحورها غير متغلظ .

شُنْبُلى - مُسَنْبَل spicate = spicatus من مُسْنَبِل ما شابه السنبلة أو نسب إليها .

مُسَنْسِل مُسَنْسِل في منه يحمل وصف للنبات أو جزء منه يحمل سنابل .

سُنْبُلِيَّ الأَزهار spiciflorous سُنْبُلِيِّ الأَزهار منتظمة في سنابل .

الشَّوْكة (ج. الشوْك عَ أَشُواك) _ شُوَيْكَة spicule = spicula

تركيب صلب مذبب.

مولِّدةِ الشوك spicule cell or scleroblast مولِّدةِ الشواك.

spikelet سُنينيلة

سنبلة ثانوية ، وهي مجموعة من الأَزهار بين قُنْبُعَتين كما في الفصيلة النجيلية

شَمُو کی شُمو کی وصف لما یشعلق بالنحبل الشموکی

أو العمود الفقارى، مثل العقد العصبية أو الأعصاب أو الثقوب .

spinal canal القناة الشبوكية

قناة فى داخل العمود الفقارى يمتد فيها الحبل الشوكى .

الحَبُّل الشوكي

spinal cord = medulla spinalis

حبل من النسيج العصبي يمتد داخل القناة الشوكية أو العمود الفقاري .

عضلات فقارية (muscles) عضلات التي تربط الفقار بعضها ببعض .

قَص شوكى (في الحشرات) spinasternum صُلَيْبَة هيكلية بطنية لها شوكة داخلية وتوجد في بعض الحشرات بين الشُدك الجسدية في منطقة القص أو الاسترنة.

مشوًك

spinate = spinulate = spiniferous = spinigerous

وصف للأَجزاء أَو الأَعضاء التي تكون على شكل الشوكة أو تحمل شوكة واحدة أو أشواكا .

إشاكة

spination=spinulation

وجود الأشواك أو تكوينها أو ترتيبها في عضو أو كائن ما .

تركيب من الألياف الأكروماتيئية يشبه المغزل ، ويظهر في الخلية في أثناء الانقسام غير المباشر (الفَتِيلي) .

مِغْزَلِيَّ spindle form or fusiform مِغْزَلِيَّ وصيف لما هو على شكل المغزل .

spine تَّدُو كَةً

نتوء مستدق بالعظام ، كما يطلق على العمود الفقارى وعلى الحيد اللوحى فى الفقاريات أو على بعض الأشعة الزعنفية فى الأساك ، أو إحدى الأشواك فى جلد الشوكجلديات مثل قنافذ البحر .

شَوْكى الشكل spiniform وصف لما يشبه الشوكة .

قطعة قُصِّية شوكية عطعة صغيرة ذات نتوء شوكى الشكل على الشكل بين الشُدَف الصدرية في الحشرات.

spinneret مُغَيْرُل

عضو فى العناكب تتخلله عدة أنابيب تتصل بالغدد المُفْرِزة للحرير السائل ، ويوجد أيضا فى ديدان القز .

شوكى وصف لما هو على شكل الشوكة أو مابه

نُتوء شوكى نتوء شوكى نتوء على شكل الشوكة مثل النتوء الطهرى الأوسط للفقرة أو النتوء الأوسط للعظم الوتدى .

شُورَيْكة spinule

الشوكة الصغيرة :

قابل للإشواك spinulescent قابل للإشواك وصف لما يميل إلى تكوين الأشواك فيه .

شُهُوَيْكى

spinuliferous = spinulose = spinulous

وصف لما يحمل شويكات .

spiny شائك

وصف لما يحمل أشواكا

يَشُوكَى الزعانف spiny-finned يَشُوكَى الزعانف مدعمة للسَّمَاكِ التي لها زعانف مدعمة بأَشْعة شوكية .

مَتَنَفَّس - فوهة تنفسية على رأس الأَسهاك الغضروفية تقع قبل الفتحات التنفسية الخارجية .

تفلّج حلزونى تنقسم فيه البويضة التفلج الذى تنقسم فيه البويضة إلى فلجات غير متساوية حيث تنحرف الفلجات العلوية وتلتف يمينا لتتبادل في وضعها مع الفلجات السفلية كما في بطنيات الرّجْل.

الصهام الحازوني الشكل يوجد في داخل الأمعاء في كثير من الأسهاك.

حُلَيْزِين تركيب حلزونى صغير فى بعض الحيوانات ذراعية الأرجل (براكيوبودا).

رَمادی spodochrous ماکان لونه مثل لون الرماد .

إِسْفَنْع sponge

حيوان بحرى ساكن ليس له جهاز عصبي . يفرز هيكلا ، قد يكون جيريا أو سليكيا أو قرنيا، ومنه ثلاثة طرز من البنيان : أحدها بسيط ، وهو الطراز الأسكوني ، وثانيها متوسط وهو الطراز السيكوني ، وثالثها معقد ، وهو الطراز الليكوني ، ومن الطراز الأخير: وهو الطراز الليكوني ، ومن الطراز الأخير: إسْفَنْج الحَمَّام "Euspongia officinalis".

spongelet=spongiole السَّفَيْنِجة اللهِ

اسم كان يطلق قديما على نهاية الجذر، وكان يعتقد أنها عضو متخصص في الامتصاص .

أليفة الإسفنج وصف للأَحياء التي تعيش في داخل كتلة الإسفنج كبعض القشريات والديدان وغيرها .

spongin مبيونجين

نوع من البروتين يتألف منه الجزء الرئيسي من الألياف المرنة التي تكون المحيكل الإسفنج التجارى .

سُفَينجة جِنْرية شَفينجة هِنْرية القلنسوة المجارية المجارية العلنسوة المجارية .

إسفنجيّ spongiosus

وصف لما تتخلله فُجيّات كثيرة ، كالإسفنج .

قشرة إسفنجية spongy cortex

قشرة كثيرة الفجوات الهوائية كما في النباتات المائية .

spora=spore بُوغ

(في النبات): وحدة تكاثرية لا جنسية في النباتات اللابذرية .

(فى الحيوان) : حافظة صلبة تحيط بالخلية فى أثناء الظروف البيئية غير المناسبة اوقايتها كما فى بعض الأوليات .

در م معشر sporadic

ما كان بعضه بعيداً عن البعض الآخر في غير نظام .

مُبَعْثَرة النباتات متفرِّق الأَفراد متباعد مجتمع نباتى متفرِّق الأَفراد متباعد النباتات .

sporal بوغی

نسبة إلى البَوْغ -

sporal arrest توقُّف الإبواغ

توقف إنتاج الأبواغ كليا أو جزئيا وما يترتب عليه من فقد الوظيفة التكاثرية في النبات

تبوَّغ تبوُّغ تبوُّغ تبوُّغ كما في تحوُّل نسيج عقيم إلى أبواغ كما في حزاز «بوتريكيوم».

مولِّد للحوافظ البوغية sporangiogenic مولِّد للحوافظ البَوْغِيَّة.

حُوَيْفِظة بَوْغية sporangiole

حافظة صغيرة تنتجها بعض النباتات بالإضافة إلى الحوافظ الكبيرة العادية .

حامل للحويفظات البَوْغية

sporangioliferous

صفة للجزء النباتى الذى يحمل فى طرفه حويفظة أو أكثر من الحويفظات البوغية .

حامل الحويفظة البَوْغيّة sporangioliferum جزء النبات الذي يحمل الحويفظة البوغية في السراخس .

الحامل للحوافظ البوغية

sporangiophore = sporangiophorum = sporangiophorus

جزء النبات الذي يحمل حافظة بوغية أُو أَكثر .

حافظة الأبواغ sporangium

الكيس الذي توجد به الأبواغ في النباتات اللازهرية كالسراخس .

spore tetrad 🌐 🖟 🎎 نَوْغية يَا اللهِ ا

الأبواغ في النباتات الحزازية والتريدية حيث تتكون في مجموعات ذات أربعة ز أَبُواغ .

sporeling بادرة بوغية

نبات جديد ينتج من أُحد الأَبواغ .

sporeplasm بلازمة بوغمة

بروتوبلازم الحافظة البوغية الذي يتحول إلى أبواغ .

الطور البوغي sporic period

الفترة التي يتم خلالها إنتاج الأبواغ .

ور. بويغ sporid=sporidium بَوْغ صغير .

حامل أبواغ sporiferous

صفة لجزء النبات عليه الأبواغ .

تبويغ - إبواغ sporification

إِنتاج الأَبواغ .

برعم بوغي برعم بوغي sporoblast

أ ـ اسم أطلقه « كربر » (Koerber)

على الأَّبواغ المتشققة .

ب- ويطلق أيضاً على الحُويف الت الثانوية في نبات « جيمنودينيوم » .(Gymnodinium)

ثمرة كوغية sporocarp

أ ـ جسم متعدِّد الخلايا ، وينتج من تناسل جنسي وتتكون منه الأُبواغ .

ب - جسم ثمری یحتوی بداخله الحوافظ البوغية ؛ (والمصطلح خاص بالسراخس المائية) .

حوصلة بوغية sporocyst

خلية تنتج أبواغا لا جنسية أو حافظة وقائية تحيط بالبَوع ؛ أو طور جنيني متحوصل في الترعاتودا.

خلية يوغية sporocyte

خلية أم تُنتج أبواغاً .

تنضُّد الجدار البَوْغي

sporoderm stratification

وصف للجدار البوغى عندما تتميز به الطبقات : (النَّكْسِين ، السَّكْسِين).

نشأة الأبواغ

كيفية نشوء الأبواغ .

طور بوغى حزازى sporogonium مرحلة تطور الحزازيات المنبطحة التي تتكون فيها الأبواغ .

sporogenous مُولِّدُ للأَبُواغُ

وصف للنسيج البوغي أي الذي تتكون منه الخلاما الأُم للأَبواغ نفسها .

خيوط. منتجة للأَبواغ

sporogenous filaments

زوائد خيطية تُنتج الأَبواغ كما في بعض الفطريات .

طبقة بَوْغية

sporogenous layer = hymenium

طبقة سطحية في الجسم الشمرى لبعض الفطريات ، تتولد منها الأبواغ .

تشكُل بَوْغِيَّ تشكُل بَوْغِيَّ اللقاح أَو البوغ .

حامل بَوْغني sporophore

أَ حَرْه التالوس الذي يحمل بوغاً أَو أَكثر ، وقد يكون فرعاً منه .

ب-ويطلق أيضاً في الحزازيات القائمة والسراخس على النبات البوغي كله .

ورقة بوغية sporophyll

أً ـ ورقة مخصبة تحمل أُبواغا .

ب ـ جزء ورقى الشكل من التالوس فى بعض الطحالب يحمل أجساماً ثمرية بها أبواغ .

ج ـ السداة والكربلة في النباتات البذرية .

sporophyllody تبوُّغ الوَرَق sporophyllody

تحوُّل الأوراق الخضرية إلى أوراق منتجة للأبواغ .

نبات بَوْغَى sporophyte

الطور اللاجنسي من أطوار نمو النبات، وهو الذي يحمل الأبواغ.

sporosome جُسَد بَوْغي

الجسم الذي يؤدى بالفعل وظيفة التكاثر .

sporostegium غلاف بَوْغي

الغلاف الخلوى للبوغ فى طحلب ، «كارا » (chara) .

تَخْت بَوْغى مركب (اسبوروتَلامْيَا) sporothalamia

جسم ثمرى به حوامل بوغية متفرعة أو مركبة كما في الأشن الشجيرية وبعض الفُطُر كعيش الغراب .

البَوْغيّات Sporozoa

طائفة من الأوليات تعيش أفرادها متطفلة على حيوانات أخرى ، وتتميز بعدم وجود أعضاء للحركة فيها .

بَوْغ متحرك بوغ يتحرك في وسط سائل .

حيوان بَوْغي sporozoite

(أً) طور في حياة بعض البوغيات . ينشأ عن التكائر البوغي .

(ب) البوغ الذي يتحرر من حافظة الأبواغ بعد تمزقها .

عَلَفْرة (a mutation) عَلَفْرة تغير غير عادى يطرأ فجأة على النبات من البرعم أو من البذرة .

بُوَيْغ (ج . بويغات) sporule=sporula (انظر sporid) .

تبقّع - بُقُعَة spot

مرض على شكل بقع يصيب النبات بسبب الصقيع كما في الأورشيدات .

مستقر spot-bound

ثابت غير متنقل .

spotted and spotted

ما في لونه بقع أو نقط مبعشرة مختلفة الألوان

العُقاب السفعاء

spotted eagle (Aquila pomarina)

نوع من العقاب كبير الجرم ذوريش بنى أدكن مبعثر عليه بقع صفراء .

spreading spreading

ما يتجه إلى الخارج تدريجا كامتداد . البتلات من المبيض إلى خارج الزهرة .

spring wood الخشب الربيعي

الخشب الذي يتكون في النبات في أثناء نشاطه الربيعي ، ويتميز بقنوات وخلايا أوسع مما يتكون فيا بعد ذلك .

sprout estar

فرع ثابت أو بزرة آخذة في الإنبات أو فرخ ينبت من نبات آخر .

خلية إشطائية علية إشطائية خلية ناتجة بالإشطاء أو بالنمو الخضرى.

سلسلة إشطائية بالمسلمة الإشطاء.

جِيمة إِشطائية sprout gemma برعم تكاثرى في أَى نمو خضرى .

sprouting شطاء

انبثاق نبت جديد بالنمو الخضري

رغواني spumescent=spumosus=spumose

ما يكون على شكل الزَّبَد أَو الرغوة .

spur juin

أً شاخصة تمتد من السبلات أو البتلات أو البتلات يتكون بداحلها الرحيق في الأَزهاد .

ب بروز يخرج من الرِّجل في بعض الطيور أو بعض الحشرات.

spur, foliar مِهْمَاز وَرَقَى

فرع قزم يحمل أوراقاً فحسب كما في الصنوبر .

مهماز غرى مهماز غرى فرع قزم يحمل براعم زهرية كما فى الخوخ .

حاجز كاذب على غير موضعه على غير ما تنشأ الحواجز الصادقة .

غرة كاذبة spurious fruit=pseudocarp غرة كاذبة غرة لا تنشأ عن المبيض الزهرى ولكن جزءها الرئيس يمثل التخت أو أجزاء أخرى من الزهرة كما في التوت والتفاح .

spurious tissue کاذب

تجمع خلوى متكثف من خيوط فطرية كما فى عيش الغراب والإرجوت ، أو من خيوط طحلبية غير محجّزة .

ذو مهماز بـ مُهَمَّز بـ spurred

وصف لما له مهماز .

sputum البُصاق

السائل المخاطى الذى يتكون فى الفم ويقذفه الإنسان إلى الخارج.

مُحَرِشَف. squamate

مغطى بحراشف .

عريشِفة squamella

أَحَرُشُفة صغيرة الحجم كالحراشف التي في قرص نورة الفصيلة المركبة ، أو حرشفة من الدرجة الثانية .

ب ـ الفُلَيْسَة (lodicule) في أزهار الفصيلة النجيلية .

خُرَيْشْفِي الشكل squamelliform وُصف لما يشبه الحُريشِفة في شكلها .

squamellula زائدة حُرَيْشِفية

أ بروز صغيرة يشبه الحرشفة ، ويوجد بداخل بعض الأنابيب التويدية . الله بعض الأنابيب التويدية . الله بعض الأقسام اللي تتجزأ إليها الشعرة الزغبية .

حَرَّشَغی الزهر squamiflorous حَرَّشَغی الزهر وصف لنباًت له غلاف زهری مکوَّن من

قنابات حرشفية الشكل ليست منتظمة حول محور كما في المخروطيات .

حَرِشَفاني squamoid

جزء من النباتات يكاد يشبه الحَرْشَفة في شكلها

حَرْشَفَى squamose = squamous

وصف ما ينسب إلى الحرشفة .

تَحَرُشْف squamosis

مرض يصيب أشجار البرتقال ، وأعراضه تساقط القلف على شكل حراشف، ويعتقد البعض أنه ضرب من التصمُّغ .

بَصَلَة حَرْشُفيَّة

squamous bulb=scaly bulb

بصلة مكونه من أوراق حرشفية أو
مغطاة بأوراق حرشفية

ظِهارة قِشْرِيَّة squamous epithelium ظِهارة قِشْرِيَّة نسيج سطحى بسيط يتركب من خلايا مفاطحة .

حُرِيشَفَاتِ بِينِ رَغَمُدِية squamulae intervaginales

حريشفات إبطية كما في النبات البحرى «هالوفيلا» (Halophila)

فُلَيْسَة حَرْشَفية (L. squamula) فُلَيْسَة حَرْشُفية أَزهار النجيليات . الفُلَيْسة في أَزهار النجيليات . الحرشفة تحت المتاعية في النجيليات .

ذو خُرَيْشِفات squamulose, squamulate مغطی بحراشف صغیرة .

استقرار (النبات) (stabilization (plant) وصول النبات الحديث الهجرة إلى حالة توطن في مقره الجديد حيث ينمو ويتكاثر.

تكوين ثابت تكوين ثابت تنجمع نباتى في طور الذروة وفي حالة توازن مع عوامل البيئة .

محوري الحوافظ البوغية stachyosporous = phyllosporous وصف للنبات الذي يحمل حوافظه البوغية على محوره كنبات الرَّصَن : (Selaginella)

مِنَصَّة المِجْهَر stage, microscope مِنَصَّة المِجْهَر توضع قُرص مربَّع أَو دائرى فى المجهر توضع عليه الشرائح للفحص .

وَعْلِيَّة الرأس وَعْلِيَّة الرأس وَعْلِيَّة الرأس وصف يطلقه قاطعو الأَشجار في الخابات على أي شجرة قمتها عارية من الورق وتبدو كقرون الوعل.

مرجان أَيّلي ــ مرجان قرن الأَيّل stag-horn coral

نوع من المرجان يتفرّع على هيئة قرون الأيّل .

أَيَّلَيَّة stag-horned

وصف لبعض الحشرات التي لها فكوك كبيرة متفرعة مثل الخنفساء الأُيّلية .

رُکُو د stagnation

حالة استقرار في الموائع في مكان واحد .

أليف الماء الراكد stagnicolous وصف للكائن الذى يعيش أو ينمو في الماء الساكن .

صَبِيْغ التلوين بالأَصباغ لبيان مختلف تراكيب العضو أو النسيج أو الخلية .

استجابة متدرِّجة staircase response حالات يودًى بها تعجل رد الفعل في قابلية الجزيئات للحركة بتوالى الحَفْز .

ود عنق stalk

تركيب نباتى مستطيل داعم كعنق الطور البوغى في الحزازيات وعنق الورقة في كثير من النباتات الراقية .

خلية عُنْقِيَّة

الخلية التي تنتج من انقسام الخلية الأنثريدية في حُبَّة لقاح الصنوبر . وتحمل الخلية الجسدية (body cell) .

مُعَذَّق stalked مُعَذَّق وصف لكل عضو نباتى أو حيوانى له عنق .

stalk-eyed ' الأعين stalk-eyed

وصف للحيوانات ذوات الأعين ، المحمولة على أعناق ، كما في بعض القشريات .

عُدِيق stalket=petiolule

عنق ثانوى كعنق الوريقة في الورقة المركبة .

سَدَاة stamen

الورقة النوغية الصغيرة أو الذكورية

فى الزهرة . وهى إحدى أفراد المحيط الزهرى المعروفة بالطلع . وتتكون عادة من خيط ومتك .

سَدَوِيّ staminal=stamineal

نسبة إلى السداة .

عمود سَدَوِيّ

staminal column=androphore

جسم أسطوانى ينشأ من التحام أسدية الزهرة ويظهر كعمود فى وسطها .

مُخْرُوطُ ذُكُورَى staminal cone

نورة مخروطية تتكون من أعضاء الذكورة كما في المخروطيات .

قُرْص سَدائي staminal disc

تركيب قرصى الشكل على التخت الزهرى يحمل الأسدية

أوراق سَدَوِيَّة staminal leaves أوراق سَدَويَّة الْاسدَية نفسها بوصفها أوراقاً متحولة.

قدم سَدُويّة staminalpode

أجزاء فى الطلع من الفصيلة الخبازية ، وتحمل الأسدية على حافاتها . وهو اسم أطلقه «جوتارت» (Goethart) .

زهرة ذُكورية staminate flower

زهرة خالصة الذكورة ، أعضاء التكاثر بها الأسدية الخصبة وحدها . وليس بها أعضاء أنوثة خصبة .

حامل للأسدية staminiferous حامل للأسدية وصف لما يحمل أعضاء التذكير في الزهرة .

سداة عقيمة سداة لا تُنتج حبوب اللقاح ، وقد تتفلطح متخدة شكل بتلة (تُويْجِيّة) وتؤدى وظيفتها .

التسدِّى staminody التسدِّى تحوُّل بعض الأعضاء الزهرية إلى أسدية .

سَدَوِى الهيئة المحالات التي تضفي فيها الأسدية سِمة مميزةً لنبات مما

نَمُطَ عَشِيرى تجمع نباتى معين خالص يمثّل عشيرة من العشائر كغابة من غابات الصنوبر مثلاً في تكوين نباتي شامل .

العَلَم (في النبات) standard العَلَم النبات) المتلة الخلمسة الخلفية في أزهار «تحت

الفصيلة الفراشية » من الفصيلة القرنية ، وتبدو على شكل عَلَم .

قائم (فى النبات) stans = standing النبات الذى يذهو فى وضمع رأسى .

عضلة الرِّكاب stapedius

عضلة صغيرة تتصل برأس الركاب في الأُذُن وتتيح له الحركة .

stapes الرِّكاب

إحدى العُظَيْمات السمعية الثلاث ، ركابية الشكل توجد في الأذن المتوسطة وتستقر في الكُوَّة البَيْضِيّة .

نَجْم البخر 🕟 starfish

حيوان بحرى خماسى الأُذْرُع عادة على شكل النجم ينتمى إلى شعبة الشوكجلديات وقد يكون متعدِّد الأذرع.

الطور الاستوائي (الوسيط) النجمي star metaphase

طور تتجمع فيه الصبغيات في مستوى واحد في وسط الخلية ويكون تجمعها بوساطة السنتروميرة وتظهر أطرافها في خارج مكونة شكلا يشبه النجمة .

حلقات نجمية star-rings

أعمدة وعائية مركزية في بعض النباتات.

starch lamin

مادة كربوهيدراتية عديدة السكريات توجد بغزارة في الحبوب والدرنات كمادة غذائية مدخرة .

خُبَيْبُهُ نَشُويّة starch granule

= حبة نشوية الشكال محدودة حبيبة مجهرية ذات أشكال محدودة تختلف باختلاف النباتات . وتتكون أساسا من مادة النَّشا .

طبقة نشوية نشوية يتكون عط من أعمدة الحزم الوعائية يتكون من طبقة واحدة من الخلايا مملوءة بالحبيبات النشوية الصغيرة .

غِمْد نَشُوِيّ starch sheath

الطبقة الداخلية من طبقات القشرة الأولية في الساق التي تحيط بالعمود الوعائي، وتكون خلاياها مليئة بالحبيبات النشوية.

starch substance المادة النشوية

مادة النشا الخالصة من أى مادة أخرى مرافقة لها أو متحولة منها توجد معها في الحبيبة النشوية أو في عضو الاختزان.

تَجْمَى starry=stellate

وصف لما كان على شكّل النجم .

starvation بَسُغُب

حرمان من الغذاء حتى يؤدى إلى الهلاك.

starved مسَغِبِ

وصف للنبات أو العضو النباتى الذى يكون نموه دون الطبيعي بسبب نقص تغذيته .

راکدی stasad ·

صفة لنبات يعيش في الماء الراكد.

ركود التشكُّل stasimorphy

انحراف في الشكل ناتج عن توقف التكون .

عدم استمرار النمو، أو توقف حركة سوائل الجسد .

تكوين راكدى stasium

تكوين نباتى يعيش في الماءِ الراكد .

أَلِيف الرُّكُود _ إِلْف الركود stasophilus

يألف الحياة في الماء الراكد .

نباتات راكدية Stasophyta

النباتات الى تعيش في المياه الراكدة.

ركود الانقسام الخلوى كالذى يحدث توقف الانقسام الخلوى كالذى يحدث بوساطة قلوانى اللحلاح: (الكولشيسين) أو يعض المركبات الأخرى .

ساکن static

وصف لحالة السكون بصفة عامة مثل حالة توازن حُصَيّات الأُذُن فى اللافقاريات أو السائل فى داخل القنوات نصف الهلالية فى أُذن الفقاريات ، كما يطلق على حالة التوازن التى تنتهى إليها التفاعلات الكيميائية وغير ذلك.

عشيرة نبات الفُشْفَاش - عشيرة المُلَيْح Staticetum أعشاب أوراقها جذرية متجمعة على

شكل الوردة ،ولها أزهار فى نورة محدودة ؟ وهى عشيرة من الفصيلة الرصاصية لها خواص قابضة .

برعم کامن statoblast

نوع خاص من البراعم في البوليزوا لا ينفصل إلا بعد موت الحيوان الأصلي.

خلايا توازن (statocytes=) خلايا توازن خلايا حسية في قمة الجذر تحتوى على حبيبات نشا وإكتوبلاست ، ذات حساسية لضغط تلك الحبيبات ، وتعمل على حفظ توازن العضو وتوجيهه في أثناء نموه .

حَصَاة توازن statolith

١- (في النبات) حبيبات نشا أو حسيمات أخرى تتغير مواضعها داخل الخلية تبعا لتأثير الجاذبية ، وينتج عن ثقلها تقوس في عضو النبات أو جزء منه أو تغير في اتجاهاته .

بلاستيدات التوازن statoplasts

حبيبات نشا متحركة تعمل على توازن الجزء النبائي أثناء النمو .

لامِسة التوازن statorhabd

لامسة قصيرة تحمل حصاة التوازن في بعض الميدوزات.

بزرة قائمة statospermus

البزرة عندما تكون مستقيمة أو قائمة داخل غلاف الثمرة .

بوغ کامن statospore = resting spore بوغ یبقی فترة من الزمن دون إنبات.

إخصاب خلطي

staurogamia=cross fertilization

الإخصاب الذي يتم نتيجة انتقال
حبوب اللقاح من سداة زهرة مّا إلى
ميسم زهرة أخرى .

ورقة عمادية الخلايا الوسطى الوسطى من خلايا عمادية .

متصالب الأوراق تتعامد فيه الأوراق وصف للنبات الذي تتعامد فيه الأوراق بعض .

ر کیزة stauros

(في الدياتيومات) :

(أ) العقدة المركزية في صمام الدياتومات وخلاياها .

(ب) شريط مستعرض خال من العلامات.

steapsin نستیابسین ا

إنزيم خاص في عصارة البنكرياس لتحليل المواد الدهنية .

استيارين stearin

مادة دهنية جامدة تدخل فى تركيب كثير من الدهون النباتية والحيوانية ، وتركيبها جلسريدات حمض الاستياريك.

استياروبتين stearoptene

مادة صلبة متبلورة تمت بصاة إلى الكافور، وتوجد في كثير من الزيوت الطيارة .

مُسْتعرِش شُجَيْرى steganochamaephytium (ج. مستعرِشات شجيرية)
عشيرة من شجيرات قَرَمِيَّة توجد تحت الأشجار .

نباتات خَفِيَّة مُستعرِشة

steganocryptophytium

عشيرة من النباتات السطحية والنباتات الأرضية التي تعلوها طبقة شجرية .

مَكَفَّفَ الْأَصابِعِ

steganopodous=totipalmate

وصف للحيوان الذي ترتبط أصابعه بعضها ببعض بأغشية خاصة .

سقف stege

الطبقة الداخلية من عُصِيّ «كورتى » (Corti) التي بقوقعة الأُذُن

عَريشية stegium

الزوائد شبة الخيطية التي تعطى أحيانا نباتات العُشَار (Asclepias).

صفائح تَغْطِية مفلطحة في بعض خلايا أُنبوبية مفلطحة في بعض السراخس وغيرها من النباتات تحتوى على كتلة من السليكا ملامسة لجدرها الداخلية .

مُغَطَّى الشمرة stegocarpic = stegocarpous مُغَطَّى الشمرة وصف المخزازيات القائمة التي لعُلَيها غطاء ميز .

ذو عمود وعائي stelar

وصف لما له عمود وعائی .

(انظر: stele)

عمود وعائي . stele

أسطوانة محورية من الأنسجة الوعائية تنشأ من البليروم في ساق النبات وجذوره.

أسدان العُميَّاد stelidium

أسنان عمود نبات البَلْبُوفيلوم : (Bulbophyllum)

stellar=stelliform=stellate رُجْمِي

وصف للتركيبات المتشعّعة أو النجمية الشكل مثل الأوراق وشُوي كات الإسفنج أو الخلايا والعُقَد العَصبِيّة .

نَجْمِیّ الزَّغَب stellatopilosus وصف لما هو مغطی بشعیرات نجمیة الشکل .

نَجْمِيّ الشكل. stelliformis=stelliform

نَجْوِيَّة التعرُّق stellinervius نَجْوِيَّة التعرُّق أُوراق أُوراق تعرقها على شكل نجمي كأوراق

نبات: «قصعة الماء» (Hydrocotyle vulgaris) نبات:

stellula دُجُمِ

غلاف زهرى دقيق على شكل النجم فى الحزازيات القائمة .

نُجَيْمي stellular, stellulate. stellulatus وصف لما كان على شكل نجم صغير. (Stellula: (Stellula:

غِمد العمود الوعائي stelolemma غِمد العمود الوعائي غشاء من نسيج رابط غليظ أو نسيج عمودي وعائي في أعناق أوراق النماتات الزهرية .

سماق stem

المحور الرئيس من النبات الذي يعلو الجذر ويحمل الأوراق .

مُطْفِيْلِيّ السيقان على ساق نبات نبات متطفل يعيش على ساق نبات آخر ، كما في الفصيلة اللورانثية ، (الخرقطانية) .

مِعْلاق ساقى stem tendril

ساق متحولة إلى تركيب للتعلق والتسلق.

غير مُسُوِّق stemless=acaulescent غير مُسُوِّق وصف للنبات الذي ليست له ساق

منظورة .

غُنْنَة stemma=ocellus

العين البسيطة في المفصليات ، سميت كذلك تمييزاً لها عن العين المركبة .

ضيِّق مدى الضغط .. (حَسَّاس للعمق) stenobaric

وصف للحيوان الذى لا يتحمل سوى تغييرات طفيفة في الضغط .

ضَميِّق المجال الغَوْرى ... (حَسَّاس للعمق) stenobathic

وصف للكائن البحرى ذى الانتشار الغورى المحدود أى الذى لا ينتشر إلا في طبقات مائية محدودة .

مُزَنَّدُ الشمرية . stenoearpus

وصف للنبات ذى الثمار التى يزيد طولها على عرضها كثيراً.

مَحْنُود الانتشار stenochorie

وصف للفصيلة أو الجنس أو النوع الذي يقتصر فيه نطاق الانتشار على مساحة ضيقة ثابتة المناخ، كما يقتصر على تكوين نباتى واحد، أو على قلة من تلك التكوينات.

عَوْضَلة ضَيِّقة stenocyst

إحدى الخلايا المساعدة في أوراق بعض الحزازيات القائمة

ضَيِّق مجال الملوحة _ (حساس للملوحة) stenohaline=stenosaline

وصف للكائن الذي لا يتحمل سوى تغيرات طفيفة في ملوحة الوسط الذي يعيش فيه.

ضَيِّق مجال الرطوبة _ (حساس للرطوبة) stenohygric

وصف للكائن الذي لا يتحمل سوى تغيرات طفيفة في الرطوبة الجوية .

مُقَزَّم • stenomorphic=dwarfed

وصف للكائن الذي لا يصل نموه إلى الحجم الطبيعي نظراً للظروف البيئية .

صغير الصدر stenonotal=stenothorax صغير وصف للحيوان ذى الصدر الصغير مثل شُغَّالة الحشرات.

ضَيِّقة البتلات stenopetalous وصف للأزهار ذوات البتلات الضِّيقة.

محدودة الغذاء ـ محدود المأكولات stenophagous

وصف للحيوان الذي يتغذى بأطعمة محدودة التنوع .

ضَمِيًّق المجال الضوئى ... (حَسَّاس للضوء) stenophotic

وصف للنبات الذي يحتاج إلى كمية من الضوء ثابتة أو طفيفة التغير .

ضيِّق الأوراق وصف للنبات ذى الأوراق الضيِّقة . وصف للنبات ذى الأوراق الضيِّقة . وقد أطلقه كذلك العالم النباتى «بيكارى» "Beccari" لوصف النباتات التى على شواطىء الأنهار ولها أوراق طويلة ضيقة.

ضيِّقة السبلات stenosepalous

وصف الأزهار ذات السبلات 'نضيقة .

تخصر الجدار stenosis

(أ) تكوين خلوى به ضيق فى الجدار الخلوى الأصلى .

(ب) انقباض فی ممر بین خلیتین .

ضيِّق النُّغْر stenostomatous

وصف للنبات ذى الثغور الضيقة ، ويطلق أيضاً على الحيوان ذى الفيم الضيق .

محدود المجال المحرارى ـ (.حساس stenothermic)

وصف للكائن الذي لا يتحمل تغيرات واسعة المدى في درجات الحرارة .

محدود التوزُّع الجغرافي stenotopic وصف للكائن ذى التوزع الجغرافي المحدود .

محدود التكيني stenotropie وصف الكائن الذى لا يتحمل سوى تغيرات طفيفة في الظروف البيئية المختلفة .

القمناة النَّكَفسّة

Stensen's duct = paiotid duct

قناة توصل اللعاب من الغدة النكفية
إلى تجويف الفي ، وسميت أيضاً :
قناة « سُبَنْسِن » .

stephanocarpous الشَّمار

وصف للنبات الذي تنتظم فيه الثمار على هيئة الإكليل أو التاج .

إكليليات الأهداب الخضراء ، تتميز طائفة من الطحالب الخضراء ، تتميز الأبواغ السابحة فيها بوجود حزمة من الأهداب تحيط بالطرف الأمامى الكل منها .

إكليلي الأهداب وصف لما ينتمي إلى طائفة إكليليات الأهداب .

سَهْب (ج . سهوب) منه فسيح من الحشائش والأعشاب خال من الأشمجار .

خلية صلبة للمنطقة عن النسيج الدعاى.

البلاستولة المصمنة stereoblastula

نوع شاذ من البلاستولة فى قنافد البحر غير قادر على التحول إلى الجسترولة.

أهداب جاسثة stereocilia

نتوءات مفرزة غير متحركة على طلائية قناة البربخ في الفقاريات .

خاس الجِرْم وصف للحاسة التي تختص بتميز الحجم والشكل والوزن لجرم ما .

حركة لمسية stereokinesis=thigmotaxis حركة تنشأ استجابة لمؤثر اللمس

دِعامانی ن stereomatie وصف لما یشبه النسیج الدعامی أو یشکون منه .

نسيج دعامى «ستريوم» stereome نسيج يضنى دعامة أو قوة على النبات كالألياف والخلايا الكولنشيمية والأسكلرنشيمية وماشابهها .

دعاميات خيطية

stereonema (pl. stereonemata) خيوط دعامية تكون الخصلة الشعيرية

(capillitium) في الفطرة الهلامية «فيوليجو» (Fuligo) وتعمل على انتثار الأبواغ.

استيريوبالازم الأكثر صلابة من الأجزاء اللخرى ، ويقابله الجزء الماثع منه (hygroplasm) .

ملتحم الفقرة ملتحم الفقارى الذى تلتحم أجزاء كل واحدة من فقاره لتكون قطعة واحدة .

انتحاء تلاصق بالصلب ميل الكائن الحي إلى تثبيت نفسه على الأجسام الصلبة .

sterigma استرجما

(أ) فى الفطريات : عنق يحمل فى المائة بوغا .

(ب) امتداد ورقى من نصل الورقة ينمو إلى أسفل ملتحما بالساق .

sterile sterile

وصف للسكائن الحي غير القادر على التكاثر أو التوالد .

قصّي خيشومي sternobranchial

وصف للوعاء الدموى الذى يحمل الدم من القص إلى الخياشيم في بعض القشريات.

sternocostal قصّی مِضلعی

وصف لما يتعلق بالقص والضلوع معا مثل الأربطة وغيرها .

القصّية الترقوية الخُشّائية

sternokleidomastoid

عضلة عنقية ماثلة تمتد من القص إلى الخُشَّاء .

قص جَنَبي sternopleurite

قطعة صدرية تتكون من التحام القص وما فوق القص في الحشمرات .

قَصِّى لوْحى sternoscapular

وصف لما يتعلق بالقص واللوح معا مثل العضلة القصية اللوحية .

مُلامِسة الصدر sternotribal

أزهار تنتظم فيها المتك بحيث تنتثر حبوب لقاحها على الجزء السفلى من صدور الحشرات الزائرة ، وقد استعمل هذا اللفظ العالم النباتى «دلبينو» (Delpino).

عُقْم

عدم القدرة على التكاثر أو الإنجاب.

sterilization تعقيم

(أ) جعل الكائن الحي غير قادر على التكاثر .

(ب) جعل الشيء خاليا من الميكروبات مثل الأدوات الجراحية وغيرها.

ریر قصی sternal

وصف لما يتعلق بالقص أو يتصل به مثل الضلوع القصية .

sternebra (استرنبرا)

إحدى القطع التي يتكون منها القص المشدَّف في الفقاريات .

نُصَيِص sternellum

قطعة صلبة تقع على سطح البطن خلف القص في الحشرات .

قُصِيِّصة (استررنيتَة) sternite

واحدة من القطع الصلبة التي يتكون منها القص في الحشرات وكذلك في المفصليات .

رع قصی خنجری sternoxiphoid

وصف لما يتعلق بالقص والغضروف الخنجري معا .

قص sternum

عظم الصدر في الفقاريات أو الصفيحة البطنية في شُدكت المفصليات .

sterol استيرول

أى من مجموعة المركبات الكحولية التي تتكون في الحيوانات والنباتات .

sterrhad مسبخى

وصف للنباتات التي تنمو في الأرض الم السبخة وأغلبها من النباتات الخلنجية (ericaeeous plants)

تکوین سیخی sterrhium

تجمع من نباتات سبخية وهي غالبا من الفصيلة الخلنجية .

يرقانة مصمتة (استرولة) sterrula يرقانة طليقة فى الألسيوناريا تظهر قبل يرقانة البلانولة .

الترقف التحول الله التي يقف فيها التحول الشكلي .

استكيديوم stichidium

فرع خاص من التالوس فى الطحالب الحمراء تكون فيه الجونيدات الرباعية مطمورة .

مصفف الثار stichocarpous

وصف للنبات الذي تنتظم ثماره في خط حلزوني

مصفوفة الصبغ (استيكوكروم) stichochrome

وصف للخلية إلى تنتظم فيها حبيبات «نيسل» في صفوف منتظمة كما في العصبات الحركية .

مغدَّدة البتلات على بتلاتها وصف للأزهار التي تنتشر على بتلاتها تجمعات غدية .

۱ - مَيْسِم ۱ يطلق على :

(أ) جزء المتاع المستقبِل لحبوب اللقاح. (ب) نقطة على أيماغ نيات ذيا

(ب) نقطة على أبواغ نبات ذيل الحصان .

(ج) نقطة سريعة الزوال عند قمة العُمَيد في الحزازيات القائمة ...

(د) الاسم القديم للحُوَيْمِل الْبُوغى .

ب ـ بقعة عينية:

بقعة ملونة حساسة للضوء توجد فى الأوليات النباتية والحيوانية وفى بعض الحبليات الأولية وغير ذلك.

جِذْر استجماری stigmarhize جِذْر استجماری طراز من الاستجماریا اعتبره العالم «رینولت» (Renault) جذرا

ريزومة استجمارية stigmarhizome لفظ أطلقه «رينولت» لطراز من الاستجماريا يعتبره ريزومة .

stigmaria استجماريا

مجموعة جذور نباتات حفرية ، وهي
 ذات علامات منقطة أو منقرة .

استجماری stigmarian مایشبه جذور النباتات الحفریة (استجماریا) فی الترکیب أو العلاقة .

فتحات تنفسية (p1. of stigma) فتحات تنفسية ف فتحات تودى إلى القصبات الهوائية في مفصليات الأرجل .

ميسميات البذرية التي بها مياسم بحسب النباتات البذرية التي بها مياسم بحسب ما أطلقه «فان تيجهم» (Van Tieghem).

(أ) خلايا ميسمية stigmatic cells الخلايا التي تستقبل حبوب اللقاح في الأزهار .

(ب) خلايا غطائية

خلایا انتهائیة تغلق قناة الارشیجونیوم من آن إلی آخر .

خزانة ميسمية جزء من خطم أزهار النباتات السحلبية جزء من خطم أزهار النباتات السحلبية تتكون فيه الغدة التي تحمل كتلا لقاحية ؟ (والخطم (rostellum) هو جزء عقيم من ميسم زهرة السحلبيات) .

ذو مياسم stigmatiferous دو مياسم أو وصف للأزهار التي فيها مياسم أو للنباتات التي لها أزهار من هذا القبيل.

ميسمى الشكل

stigmatiformis = stigmatiform
ماله شكل الميسم أو مايشبهه .

بادية الميسم الزهرة التي يكون فيها الميسم بارزا .

مُوَيسِم مُوَيسِم . stigmula

حامل الأقلام stiliferous

الجزء من الجسم الذي يحمل الأقلام ، كما في الزهرة .

عوالق نباتية دقيقة عالقة في الماء .

جذور ارتكازية stilt-roots .

جذور عرضية مائلة تخرج من الساق لدعم النبات وتثبيته في التربة كما في نبات الذرة .

stimulation

حث الكائن الحي أو جزء منه بوساطة عامل مثير كالحرارة والضوء وغيرهما .

المُنبِّه stimulus

عامل يسبب رد فعل أو تغيرا في الكائن الحي أو جزء منه . وهو إما خارجي وإما داخلي .

stimulus, external المنبَّه الخارجي (stimulus :)

stimulus, internal المنبِّه الداخلي

(انظر: stimulus)

تفحُّم نتن تفحُّم نتن مرض يصيب القمح بفطر خاص وله وائحة كرمة .

شُوَيْقَة (نبات) stipe

(أ) العنق الذي يحمل قلنسوة فُطرة «عيش الغراب».

(ب) عنق ورقة السرخس .

(ج) الدعامة التي تحمل المتاع أو الكربلة ، وهي استطالة في التخت أسفل المبيض في النباتات البزرية.

أَذَينَة دقيقة دقيقة (p1. stipella) أَذَينَة دقيقة زائدة صغيرة على عنق وريقات الورقة المركبة .

stipellus=filament الخَيْط

خيط السداة الذي يحمل المُتك.

حامل الفك (في الحشرات) stipes الجزء الوحشي من القدم الأولية لفك الحشرات .

حامل سُوَيْقات stipiferus

مايحمل أعناقا زهرية صغيرة كالتخت فى بعض نباتات الفصيلة المركبة . stipulose

stipitate

كدر الأذكنات

ماله أُذينات ورقية كبيرة الحجم .

stirpalis=cauline مداقي

جزء النيات الذي ينمو على الساق أو الجذع ، وقد يكون ورقة أو زهرة أو ثمرة .

stirps جِذْع ۔ ساق

المحور الرئيسي الصاعد للنبات ، وقد يصسر جندعا .

ساق ذات معالمة stirps cirrhosa

الساق التي تحمل معاليق لتثبيتها أو المتعلق ما .

ساق شبكة stirps clathrans

الساق التي تتشارك أجزاومها على هيئة الشبكة .

stirps fluctuans ساق متعرجة

ساق غير منتظمة الاتجاه .

ساق منسطحة stirps humifusa

الساق التي تنفرش على الأرض ولاترتفع.

ساق قائمة stirps palaris

ساق رأسية غير متفرعة .

ماله سويقة .

stipulaceous وصف لما يشبه الأُذينة أو ما ينتمي

ذو أُذُنْنَات

ذو سُورَقَة

stipular = stiplulate = stipuliferous ما له أذينات

أذيني الموضع stipulary وصف لما يشغل مكان الأذينات كبعض

المعاليق .

ترتدب الأُذَنْات stipulation توزيع الأُذينات بالنسبة للورقة .

أُذُننة stipule إحدى زائدتين تظهران على جانبي

متحول أُذَنُّهُ. stipuleanus كل تركيب ناجم عن تحول الأُذينة .

قاعدة الورقة .

أُذُرثناني stipulode

التركيب الذى يشبه الأذينة شكلا ويخالفها منشأً كما في نبات «كارا» · (Chara)

ساق ملتوية stirps plectens

ساق غير مستقيمة وبها التواءاتخفيفة.

ساق جذرية التسلق عرضية في ساق تتسلق بغرز جذور عرضية في الدعامة .

ساق متسلقة stirps volubilis

ساق ترتفع بالالتفاف حول أشياء تكون دعامة لها .

رند (ج . أرآد) stolon

(فى الفطريات): خيط عتد أفقيا من الطبقة التحتية المغذية ، وتنبثق من سطحه الأسفل أشباه جذور .

(في النباتات الراقية): فرع يخرج الجزء المقارياء الفقارياء من قاعدة الساق ويمتد تحت سطح التربة ثُغَيْر مباشرة أو فوقها مباشرة ، وتخرج منها تغير عند العقد جلور من أسفل ، وفروع فتحة هوائية من أعلى ، كما في نبات «عرق اللوامس السوس»

(في الحيون): جدع أسطواني في الجوفمعويات والبوليزوا تنمو منه على مسافات قصيرة أفراد جديدة.

مرتئد العاملية stoloniferous

وصف لما له رثد .

ثَغْر (ج . ثُغور) stoma-(pl. stomata) ثُغْر (ج . ثُغور) فتحة في بشرة النبات للتنفس والنتح .

معدة stomach

عضو كيسى الشكل يلى المرىء فى الفقاريات ، وتطلق على الجزء المقابل له فى اللافقاريات أو على التجويف الهضمى بأكمله .

stomachie مُعِدى

وصف لما يتعلق بالمعدة .

مَعدى فمي stomatogastric

وصف لما يتعلق بالمعدة والفيم معا مثل مجموعة الأعصاب الحشوية التي تعصب الجزء الأمامي من القناة الهضمية في الفقاريات .

stomidium نُغُنُّ عُنَّاتُ

فتحة ضيقة تمثل الثقب النهائى فى اللوامس المندثرة أو المتداعية فى الأكتنياريا (Actiniaria) .

stomions استومیونات

الفتحات أو الثقوب التي تخترق الغشاء الأدمى في الإسفنج أثناء التكون .

stomocoel

سدادة

stopper

الصفيحة الكااوزية في الطحالب ، وكذلك مايتكون من رواسب بروتوبلازمية شفافة في أنبوبة اللقاح فتغلقها . والمصطلح الأجنبي استعمله «أرشر» (Archer) ليدل على ذلك .

انتظام طبقي

storeyed (storied) arrangement

انتظام الخشب أو الأشعة النخاعية للخشب في صفوف بعضها فوق بعض.

strain, (Fr. souche, race) مُلالة

وحدة تصنيفية أصغر من النوع .

strand, vascular جديلة وعائية

مجموعة من الخلايا الوعائية وبعض الخلايا الأخرى .

strangulated مُخْتَنَق

وصف للعضو المتخضر في بعضالمواضع .

dبقية (طباقية) stratification

ترتيب خلايا الأنسجة في طبقات بعضها فوق بعض . مجموعة التجاويف الموجودة فىالشفتين.

الجوف الفمي

قناة المعى المقدم المقدم stomodaeal canal قناة تخرج من كل قناة شعاعية جانبية

وتمتد موازية للمعى المقدم في حاملات الأمشاط (تبنوفورا: Ctenophora).

stomodaeum المعى المقدم

الجزء الأمامى من القناة الهضمية المبطن بالإكتودرم في اللافقاريات

نواة الثمرة stone

الجزء الداخلي الصلب من بعض الثار وبخاصة الثمار الحسلية ، ويتكون في المعتاد من الغلاف الخشبي الداخلي بما فيه من البذور مثل نوى المشمش أو الخوخ ، أو يتكون من البذرة الصلبة ، كما في نوى البلح .

stone canal قناة حجرية

قناة ملتوية على شكل الحرف الإفرنجي (S) تمتد من المصفاة إلى جوار الفم في شوكيات الجلد .

عَجُز (ج أعجاز) stool

مايبتي من الجذع فوق سطح الأرض بعد قطع الشجرة فتنمو منه الفروع .

stratified طباقی

وصف لما يتكون من طبقات بعضها فوق بعض .

ظِهارة طبقية stratified epithelium ظِهارة تصطف خلاياها في طبقات متتالية .

طَبقي الشكل وصف للغضروف الليفي الذي يكسو الميازيب العظمية أو الذي يتكون داخل بعض الأوتار.

dَبقى فَلَبقى stratose (stratified) فَلَبقى وصف لكل ما هو مصطف في طبقات.

طبقة مدملجة مدملجة المطحية في المشيحة الحقيقية .

طبقة قرنية قرنية الخارجية في بشرة الفقاريات، وتتكون من مادة قرنية .

طبقة أسطوانية المسطوانية التي تحيط الطبقة الإكتودرمية الداخلية التي تحيط بلب الريشة الميزودري في الطيور.

طبقة إنباتية (طبقة ملبيجي) stratum germinativum=Malpighian layer الطبقة الداخلية الإنشائية في بشرة الفقاريات .

طبقة حُبَيْبِيَّة طبقة من أدمة الجلد ذات طبقة سطحية من أدمة الجلد ذات حبيبات .

عِبِغی مجدول strepsinema

الخيط الصبغى في أحد أطوار الانقسام الاختزالي تظهر فيه الخيوط مجدولة .

الطور الانجدالي strepsitene stage أحد أطوار الانقسام الاختزالي حيث تظهر الخيوط الصِّبغية مجدولة .

متحركة العظم المربع streptostylic وصف للجمجمة التي يتصل فيها العظم المربعي مع العظم القشرى اتصالا مفصايا متحركا .

خُزُوز خُزُون شقوق ضيقة تفصل بينها بروزات مخطَّط striated

وصف للتركيبات المميزة بخطوط ضيقة أو ميازيب تكون عادة متوازية.

striated muscle عضلة مخططة

العضلة ذات الألياف المخططة عرضيا وتسمى العضلة الإرادية .

ذو حيود strigosc

وصف للتركيب المحتوى على نتوءات دقيقة أو مغطى بأشواك قصيرة جدا . عكاثر تشدّف strobilation = strobilisation في تكاثر يتم بتشدف الجسم كما في الديدان الشريطية ، أو بتكوين أقراص تنفصل أفراداً كما في الفنجانيات من الجوفمعويات .

مخروطانی strobiloid

وصف المتركيب الذى يشبه المخروط فى شكله .

سَدُّى (استروما) فطرى (في علم النبات) : نسيج فُطْرى مدمج يحمل أجساما تمرية كما في فطرة الارجوت .

(فى علم الحيوان): نسيج ضام ليفى كثيف بالمبيض يحوى الحويصلات البيضية .

سُدُويٌ (استرومی) stromatic = stromatiform = stromatous وصف لما يتعلق بالسدى أو بالاستروما

ذو حلزونات strombuliferous

وصف لما يحمل تركيبا حلزوني الشكل ، ويسمى أيضاً « ذو لولبيات ».

حلزونی الشکل strombuliform

وصف للتركيب الذى يشبه الحازون في شكله ، ويسمى أيضاً « لولبي الشكل».

استرونجيل strongyle=strongylus

(۱) ضرب من أشواك ذات شعبتين غير مذببتين .

(ب) جنس من الديدان الأسطوانية .

strophiole=strophiola استرفيولة

زائدة من القصرة تتكون فوق منطقة الرفاية .

strophotaxis توجُّه التواثي .

حركة التواثية استجابة لأحد المؤثرات الخارجية .

structure بنية - بنيان

نظام تركيب الشيء .

style (stylus) واخز

زائدة إبرية الشكل.

قَلَمى ــ إِدرى stylar قَلَمى ــ إِدرى وصف للتركيب الشبيه بالقلم أو الإيبرة .

ذو قلم ـ دو إبرة stylate=styliferous . وصف لما له قلم أو إبرة .

قَلَم _ إبرة يرق التركيبات النباتية أو الحيوانية المذببة مثل :

(۱) القلم الذي يصل بين المبيض والميسم في زهرة النبات .

(ب) نتوء بطنى كالشوكة فى ذكور بعض الحشرات .

(ج) شويكة الإسفنج المذببة عند أحد طرفيها ، أو النتوء الكلسي الذي يبرز من كؤوس بعض المرجانيات .

stylet مُلَيْم

شوكة صغيرة إبرية .

حامل القلم - حامل الإبرة العضو الذي يحمل العضو أو جزء العضو الذي يحمل قلما أو إبرة .

مخروطی قلمی styloconic وصف لما له قاعدة مخروطیة تحمل ما

يشبه القلم ، ويطلق على الشعيرات الشمية في بعض الحشرات .

styloglossal إبرى

وصف لما ينتمى إلى العضلة اللسانية الإبرية الممتدة بين النتوء الإبرى واللسان في الحشرات .

العظم اللامي القلمي stylohyal

(۱) الجزء الوحشي من النتوء القلمي للعظم الصدغي .

(ب) العظم الصغير بين العظمين اللامى ، واللامى الفكي .

stylohyoid لاى قلمي

(۱) وصف للرباط الممتد بين النتوء القلمي والقرن الصغير للعظم اللامي .

(ب) العضلة اللامية القلمية .

(ج) الفرع اللامى القلمى للعصب الوجهى .

قَلَمانی styloid

وصف لما يشبه القلم مثل النتوءات الموجودة فى العظم الصدغى والشظية والزند والكعبرة .

فَكِّي قَلَّمي stylomandibular

وصف للرباط الممتد بين النتوء القلمي للعظم الصدغي وزاوية الفك السفلي .

وي خشائي قلمي stylomastoid

(١) وصف للثقب بين النتوءين القلمي والخشائبي.

(ب) الشريان الذي يخترق هذا الثقب. الكعومية القلمية

stylopharyngeus

العضلة الممتدة من قاعدة النتوء القلمي إلى جوانب البلعوم.

stylostome ثغر قلمي

أنبوبة تتكون في جلد الحيوان العائل استجابة للدغة (الحَمَك) .

stylus (pl. styles) (القلمان) stylus (pl. styles) زائدتان تتصلان بقص الشَّدُفة التاسعة فى ذكور بعض الحشرات.

متاخم للبطن subabdominal ما يقع قريبا من منطقة البطن.

دون المستدِق subacuminate وصف للتراكيب التي ينتهي طرفها

بضيق تدريجي دون طول .

subaerial سطاحي

وصف للنماتات أو أجزائها التي لا تكاد تبعد في نموها عن سطح التربة ، مثل الريزومات التي تغطيها الأُوراق . شبه ألبية subalpine

وصف للمنطقة التي تلى حد أشجار الأخشاب ولست تحته في جيال الألب وما شابهها من المناطق المرتفعة ، وإليها ينسب ما ينبت فيها من نبات أو يعيش فيها من حيوان .

subalternate دون التبادلي

وصف للتركيبات التي تكون وسطا في أوضاعها بين التبادل والتقابل .

تحت المرفقية subanconeus

عضلة صغيرة - تمتد من العضلة ثلاثية الرؤوس إلى المرفق.

subapical دون قمي

وصف للتركيبات التي تكون تحت القمة مباشرة.

تحت العنكسوتية subarachnoid وصف للتجويف الممتلء بالسائل المخي الشوكى الموجود بين العنكبوتية والأم الحنون من الدماغ (المخ)

شِبْه شُجَيْرى subarborescent فِسْبَه شُجَيْرى وصف للنبات أو التركيب الحيوانى الذي يشبه الشجيرة إلى حد ما .

حَشيّة تحت بَوْغية

subarchesporial pad

نسيج عقيم عند قاعدة الحافظة البوغية في نباتات الفصيلة « الليكوبودية » .

subarcuate فرسى

وصف للفجوة الممتدة إلى الخلف تحت القناة نصف الهلالية العلوية من جمجمة الطفل.

تحت بَهُوى subatrial

وصف للجزء الممتد تحت البهو ، كما فى حيوان السُّهَيْم.

تحت أُذُنى subauricular وصف لما هو تحت الأُذُن .

تحت إبطى subaxillary وصف للتراكيب تحت الإبط أو بقربه .

دون القاعدى sub-basai وصف للتركيبات الموجودة بالقرب من القاعدة .

تُحت خيشومي sub-branchial

وصف لما هو تحت الخيشوم .

تبحث شعبى sub-bronchial وصف لما هو تبحت شعبة الرئة .

قليل الجِير subcalcareous

وصف للمواد التي تحتوى على نسبة صغيرة من الجير .

تحت المهماز subcalcarine

وصف لما هو تحت تركيب مهمازى الشكل كالزائدة الحادة في ساق الديك .

subcallosal تحت المَقْرَن

وصف يطلق على الحَيْد الذي تحت المَقْرَن الأعظم في الدماغ .

شبه ناقوسى subcampanulate وصف للتركيب القريب الشبه بالناقوس .

تحت رئیسی subcardinal

وصف لكل من الوريدين الممتدين بين الكليتين المتوسطتين في الجنين .

رشبه حَبْزُوم وصف للتركيب الذي يشبه جؤجؤ سهم الزورق

ناقص التَّغَضْرُف subcartilaginous وصف للتركيب الذى لم تتم فيه عملية التغضرف.

تحت ذيلي وصف للتراكيب الموجودة على السطح البطني لذيل الحيوان كالصفائح والدروع

وغيرها .

مؤخره شبيه بالذيل.

فيلاني subcaudate في وصف للحيوان الذي به نتوء في

subcaulescent دُو سُويَق

وصف للكائن الحي الذي يرتكز على ساق قصيرة للغاية .

داخل الخلية داخل الخلية وصف للتركيبات الدقيقة التي توجد داخل الخلية الحية مثل الكروموسومات والبلاستيدات الخضراء وغيرها .

قريب من المركز وصف لما يوجد بالقرب من المركز. subchela مخلب مشدَّف تنثنى فيه الشدفة الأخيرة على سابقتها .

subchelate گُلاً بی

وصف للحيوانات أو الأطراف التي لها شده كلاليب .

subchordal تحت حَبْلي

وصف للتركيبات التي تقع تحت الحبل الظهري في الحبليات

ما تحت الحزام الجزء الذي يشبه الشفة السفلي في حزام الروتيفرات.

والوصف منه : تحت الحزامى . (subcingular)

طویئفة sub-class

الوحدة التي تندرج تحت الطائفة في تصنيف الأحياء .

تىجت نُرْقُوى subclavian

وصف للتركيبات التي تقع تخت عظم الترقوة مثل الشريان أو الوريد أو العصب أو العضلة .

subcoraçoid تحت غُرابي وصف للتركيبات البي تقع تحت العظم الغرابي .

تحت قَرْ ني subcorneous

وصف للتركيبات التي تقع تبحت الطبقة القرنية في الجلد أو التركيبات. الضعيفة التقرن:

subcosta عرْق تحت ضلعي عرق إضافي تحت الضلع في جناح الحشرات.

subcostal تحت ضلعي

وصف للتركيبات الني تقع تحت الضلوع في الفقاريات كالعضلات والأوعية الدموية وغيرها .

subcoxa تحت الحَرْقفة

القطعة القاعدية التي تتصل اتصالا مفصليا بالحرقفة في رجل الحشرات .

شبه المسنَّن subdentate 🛚 وصف للأوراق النباتية التي تكون أسنان حافتها قليلة البروز .

دقيق السنينات subdenticulate وصف لما له ما يشبه الأسنان الدقيقة.

subdermal تحت جلدی وصف للتركيبات أو الأنسجة التي تقع تحت الجلد .

subdorsal تبحت ظهري وصف الأجزاء التي تكون تحت الظهر .

تحت الجافية subdural وصف للحيز الذي يفصل الأم الجافية عن الأم العنكبوتية في الحبل الشوكي .

تبحت الشُّغَافية يطلق على النسيج الفجوى الذي يربط الطبقة الحشوية من الشغاف بعضلة القلب.

subepicardial

تحت البشرة subepidermis = hypodermis الطبقة التي تلي البشرة وتختلف عما يليها .

subepiglottic تحت لسان المزمار وصف لما يوجد تحت لسان المزمار .

تحت ظِهارى على subepithelial وصف لما يوجد تحت الطبقة الطلائية

(الظهارة).

subereous=suberose وصف لما يشبه الفلين.

تَسُوبُر suberification=suberization تَكُوّن مادة السوبرين ، أو التحول إلى نسيج فليني .

سوبرين مادة تتكون في الجدار الغليظ للخلية

النباتية الذي تتميز به الأنسجة الفلينية فتجعله صامدا للماء .

suberized ^ورو

يطلق على جدران الخلايا إذا كانت بها مادة السوبرين .

فُصِيِّلة فَصَيِّلة عض أجناس الفصيلة تربطها صفات مشتركة تميزها عن قسم أو أقسام أخرى من الفصيلة نفسها .

شِبه متثن بين بين التي تبدو وصف لبعض أجزاء النبات التي تبدو متموجة .

subgeniculate تشبه ترکبی

وصف لما يكون منحنيا كالركبة تقريبا .

ور و جنيس subgenus

إحدى وحدات التصنيف ، وتتكون من الأنواع التي تنتمي إلى جنس ما ، مختلفة عن بقية أنواع الجنس في خواص ثابتة .

تحت أروّحي subglenoid

وصف للتركيبات الموجودة تحت التجويف الأروَح .

شبه گرکوی subglobose

وصف لما يقرب في شكله من الكرة .

تحت لساني subglossal

وصف لما يوجد تحت اللسان من الأعضاء أو التراكيب

subglumaceous وَشِيبِهِ تَقْنَبُعِي

وصف للحرشني الجاف الذي يشبه القنبعة ، أو وصف لما يتكون من أشباه قنابع .

(انظر: قنبعة : glume) .

شبه متجمعً subgregareous وصف لما يوجد عادة في تجمعات متفرقة .

تحت مِنْجلية تحت وصف للصفيحة التي تقع تحت المنجل في الحشرات .

تحت زُجَاجاني subhyaloid وصف لما يقع تحت الغشاء الزجاجاني في العين .

تحت الطبقة الخَصِيبة subhymenial layer الطبقة التى تقع مباشرة تحت الطبقة الخصيبة في الفطريات الزقية والبازيدية.

تحت لاميّ subhyoid وصف للأجزاء التي تقع تحت القوس اللامية عند قاعدة اللسان .

(۱) لُبُدة فُطرية (فى النبات): subiculum طبقة متبلدة من الخيوط الفُطرية تحمل الأجسام الزقية القارورية أو البكنيدات وتوجد فوق مفترش مّا.

(ب) دعامة قرن آمون (فى الحيوان) : الجزء من قرن آمون الذى يحدد الشّق الموجود فى ذلك الجزء من المخ (الدماغ) .

ما قُبَيْلِ اليُفُوعِ subimago

مرحلة فى تطور الحشرات بين العذراء والحشرة المافعة .

subinguinal تحت أُرْبي

وصف لما يقع من أعضاء أو تراكيب تحت المنطقة الأربية مثل الغدد اللمفية.

subjugal تحت وَجْني

وصف لما يوجد تحت العظم الوجني من أنسجة أو تراكيب

subkingdom

وحدة تصنيفية تلى أول قسم من أقسام تصنيف الأحياء المسمى بالعالم.

sublimation تسامى

تحويل المادة من الحالة الصلبة إلى الحالة الغازية دون المرور بالحالة السائلة.

تحت لسانی sublingual

وصف لما يقع تحت اللسان مثل الغدد والأوعية وغيرها .

sublittoral تحت شاطئي

وصف منطقة البحر التي تلى المنطقة الشاطئية أو ما يوجد بها من الأحياء .

تىحت فُصَيْصى sublobular

وصف للأوردة التي تقع تحت قاعدة الفصيصات الكبدية .

يشبْه مِطْرقى submalleate

وصف للتركيبات التي تشبه المطرقة .

تىحت لَىحْيِيّ

submandibular = submaxillary

وصف للتركيبات التي تقع تحت اللحي (الفك الأسفل) مثل الغدد وغيرها.

قريب من الحافة submarginal

وصف للتركيبات التي تقع بمجوار الحافة .

submedian جار الوسط

وصف للتركيبات القريبة من الخط الأوسط للجسم .

submental تىحت ذَقْنى

وصف للتركيبات التي تقع تحت الذقن مثل الغدد والشرايين وغيرها .

تحت النقنية القاعدية في الشفة السفلي للحشرات .

submerged=submersed مغمور

وصف لما يغمره الماء من النبات .

متحمِّل الغَمْر submersibilis وصف للكائن القادر على العيش مغمورا بالماء ، مثل الشعاب المرجانية .

دون الميكرون submicron

الجسيم الدقيق الذي لا يرى إلا بالمجهر الفَوْتى (ألترا ميكروسكوب) .

submicronic دون مِجْهِرى

وصف للكائنات الدقيقة التي لا تري بالمجهر الفُوْتى.

submucosa تبحت المُخَاطية

طبقة من النسيج تلى الطبقة المخاطية في القناة الهضمية .

تىحت أننى وصف لما يقع تحت الأنف .

تبحث عُصَبِي تبحث الجهاز العصبي وصف لما يقع تبحث الجهاز العصبي من تركيبات.

تحت الحبل الظهرى الطهرى من وصف لما يقع تحت الحبل الظهرى من تراكيب .

شِبه عار عار وصف للتركيب الذي يكاد يكون عاريا من الأغلفة .

شبه منفرج وصف لقمة الورقة بين المنفرجة والمقطوطة.

تبحت قَادالی وصف لما يقع تبحت القادال من أعصاب وعضلات وغيرها .

رف تحت عيني subocular shelf د عيني نتوء يمتد تحت مقلة العين في الأسماك.

تبحت مريشي suboesophageal وصف للتركيبات التي تقع تحت المرىء .

تحت غطائى تحت غطاء الخياشيم فى الأسماك .

العظم تبحت الغطائي suboperculum العظم الغشائي السفلي في غطاء الخياشيم في الأساك .

تىحت فَمُوى تى الفيم أو قريبا وصف لما يقع تحت الفيم أو قريبا منه .

شبه دائری وصف للورقة الشبيهة بالدائرة فی شكلها .

تحت مَخْجِرى وصف للتركيبات التي تقع تحت مَخْجِر العين

رُتَيْبة suborder

وحدة تصنيفية تلى الرتبة ، وتحتوى على عدد من الفصائل .

شبه بَيْضي شبه بَيْضي وصف للتركيبات التي على شكل البيضة .

تبحت جدارى subparietal وصف لما يقع تبحت العظم الجدارى في الجمجمة .

sub-phylum

subpectinate

وصف للتركيبات الشبيهة بالمشط .

ذورة رشيه معنقة

subpedunculate inflorescence

النورة التي لها عنق شديد القصر.

subpericardial تبحت تاموري

وصف لما يقع تحت غشاء التامور .

subperiphericus تبحت مبحيطي

وصف لما يكون بالقرب من المحيط.

subperitoneal نحت بريتوني وصف للنسيج الضام الذي يقع تحت

البريتون.

ر تبحت عنقس subpetiolar وصف لما يوجد أسفل عنق ورقة

النبات .

شبه معذقي subpetiolate

وصف للأزهار أو الأوراق ذات العنق القصير الذي لا يكاد دري . 🗧

تحت بلعومي subpharyngeal وصف لما يوجد تحت البلعوم .

تحت حجابي subphrenic وصف لما يقع تحت الحجاب الحاجز. الأرامة

وحدة تصنيفية بين الشعبة والطائفة.

رر تبحت حنونی subpial وصف للتراكيب التي تقع بين الأم الحنون والمخ (الدماغ) .

شبه أعجز (مؤنثه: شبه عجزاء) sub-platyhieric

وصف لعريض أو عريضة العجز ، إذا كان المعامل العَجْزي بين (١٠١، ١٠٠).

تبحت جنبي subpleural

وصف للتراكيب التي تقع تحت العَجَنَّمَة (الغشاء الباوري) .

نبحت عاني subpubic

وصف للتركيبات التي تقع تحت العانة .

subpulmonary وصف للتركيبات التي تقع أسفل الرئة .

مربع صغير subquadrat

وحدة مساحية تستعمل عادة في علم البيئة النباتية (ضلعها من ديسيمشر إلى ثمانية ديسيمترات) .

تحت مِبْرَدى تحت مِبْرَدى وصف للعضو الذي يقع عند النهاية الأمامية للمبرد (حامل الأسنان) ، ويحتوى على النهايات العصبية في الرخويات.

قليل التفرع وصف لما له أفرع قليلة .

subreniform گُلُوی وصف للترکیبات التی تکاد نشبه الکلوة فی شکلها.

تىحت شبكى subretinal وصف للتركيبات التى تقع تحت شبكية العين .

شبه جاسئ شبه النباتي القليل الجسوء. وصف للعضو النباتي القليل الجسوء. شبه وردى subroseous وصف لما كان لونه قريبا من اللون الوردى.

subrostral تحت خَطْمي

وصف لما يقع تحت الخطم (البوز) من تركيبات

شبه مُدُور subrotund

وصف لما كان قريبا إلى الاستدارة . تحت عَجُزى subsacral

وصف لما يقع تحت العجز .

subsartorius قىحت الخيّاطية

وصف للضفيرة العصبية التي تقع تحت العضلة الخيّاطية .

تىحت كۇحى subscapular

وصف لما يقع تحت لوح الكتف من تركيبات مثل العضلات والشرايين والأعصاب وغيرها.

subsclerotic تحت الصُّلْبة

وصف لما يوجد تحت الصلبة فى العين .

تىحت دَرَقى تىحت دَرَقى

وصف لما يوجد تحت الدرقة من تركيبات ، مثل الغدة الرأسية في القراد (من طائفة العنكيبيات) . .

شِبه زَوْرَق .. زورقانی subscyphiform شِبه زَوْرَق فی وصف لما هو قریب بالزورق فی شکله .

الرَّبْل subsere

مجموعة نباتية حديثة التكون ، تظهر إثر اضمحلال مجموعة أخرى سابقة أو تلفها .

subserous مَّمْدُلَى تحت

وصف لما يقع تحت الغشاء المصل مثل النسيج الفَجُوى .

subserrate subserrate

وصف للتركيبات التي لها أسنان تشيه أسنان المنشار .

شبه جالس جالس وصف للأَجزاء النباتية كالأَوراقوغيرها ذات الأَعناق القصيرة فتبدو وكأَنها

تحت شُجَيْرى وصدف للنباتات التي تكون أقصدر من الشدجيرة

جالسة .

خلایا مساعدة subsidiary cells

خلايا البشرة التي تحيط بثغور النبات وتسهم في فتحها وغلقها .

ضمعيفة الحيود (stem) عنفة الحيود وصف للساق التي تكرن حيودها ضعيفة وغير بارزة .

التربة التَّحْتيَّة subsoil

مايقع من التربة تبحث السطح مباشرة .

شبه مِدْوَق subspatulate

وصف للتركيبات أو الأَجزاء التي تشبه الملوق أو الملعقة .

sub-species

وحدة تصنيفية أصغر من النوع وآكبر من الضرب (variety) .

شبه شمو کی subspinous

وصف للأجزاء النبانية التي تحمل مايكاد يشبه الأشواك .

تغیر جوهری substantive variation تغیر جوهری تحول أساسی فی ترکیب النبات أو فی مادته .

تحت قَصِّی substernal وصف لما یوجد من ترکیبات تحت

عظم القص .

قَزِيم الساق substipitate وصف للنبات الذي له ساق شديدة القصر.

تىحت ئغرى substomatal=hypostomatal وصف لما يقع تىحت الثغور النباتية .

substratose شبه نضيد

وصف للنسيج الذي تنتظم فيه الخلايا في طبقات غير تامة الانتظام .

الطبقة التحتية - المُفتَرش - المُرتَكز substratum = substrate

السطح من الأرض أو الأجسام الصلبة يعتمد عليه النبات أو الحيوان ليلتصق به أو ينغرز فيه .

ورقية متأبِّطة subtending leaf ورقية تتأبط برعما أو نحوه .

قناة تحت لامسية subtentacular canal وصف لامتداد السيلوم في الحيوانات الشوكية الجلد .

شبه أسطواني subterete

وصف للتركيب القريب الشبه بالأسطوانة .

أرضى (تحت أرضى) subterranean وصف لجزء النبات الذي يعيش تحت سطح الأرض .

تحت أرضى وصف للأَجزاء النباتية التي توجد تحت سطح الأَرض .

subthalamus تحت مِهادي

(انظر: تحتمهاد المنخ hypothalamus)

تحت صدری وصف لما یلی الصدر من أسفل .

قريب من شِبْه المنحرف subtrapezoidal وصف المتركيبات القريبة الشكل من شبه المنحرف .

sub-trihe تُبيِّلة

وحدة تصنيفية أصغر من القَبيلة .

شبه استوائی subtropic وصف لما يشبه نباتات المنطقة الاستوائية.

شبه مقطوط. subtruncate وحلَّفه وحَلَّفه مقطوع .

شِبه نمطى subtypical شِبه فمطى وصف لما هو قريب من الطراز النمطى.

مِخْرازِى الشكل subulate وصف للتركيب الذي يشبه المخراز في شكله ، مثل بعض الأوراق النباتية .

شبه خَيْمي subumbellate وصف لنورة تشبه الخيمة مثل نورة بعض نباتات الفصيلة الوردية .

تحت قُرْنى وصف لما يوجد تحت القَرْن (الحدبة) الله الأصداف ذوات المصراعين .

مظلة سفلية مظلة سفلية الداخلي المقعر للميدوزا في شعبة الجرفمعويات .

شِبْه شِصِّی subuncinate شِبْه رَصْف للتركيبات التي تشبه الشص .

تحت ظِلْني وصف لما يوجد تحت الظلف أو المخلف أو المحافر .

subunguis تحت الظافية

الحرشفة التي تقع على السطح البطني المحلب أو الظلف .

تحت غمدى تحت الغمد أو في وصف لما يوجد تحت الغمد أو في داخله .

ضُريب ضريب وحدة تصنيفية تلي الضرب (variety)٠

subventricose شبه منتفخ وصف لما هو قليل الانتفاخ .

subvertebral تحت فقارى . وصف لما يوجد تحت العمود الفقارى .

شِبْه سِواريَّة بيواريَّة وصيف للأوراق المحيطية التي تكون في حلقات غير كاملة أو غير منتظمة .

دون حيوى subvital=scinilethal

وصف للجينات (الورثات) التي ينتج عنها موت مايقل عن ٥٠ ٪ من الأجنة .

subxerophilous شِبْه جفافية

وصف للنباتات التي تنمو عادة في الأماكن الجافة ، ولكنها لاتقتصر عليها .

subzygomatic تحت وَجْنَى

وصف لما يوجد تحت الوجنة .

رَيّان succate

وصنف للأجزاء الوافرة العصيير .

succession

التتابع المرحلي في النمو أو في البيئة أو في التوزيع أو نحو ذلك .

succiferous alone

وصنف للتركيبات التي تحمل العصير.

كهرمانى اللون

succineus = amber-colouted
وصف لما هو في لون الكهرمان

تىحت رأسى succiput

يطلق على المنطقة الواقعة تحت ثقب العنق في الحشرات .

succise=abrupt مقطوط

وصف للجزء الذي ينتهي مقطوطا دون تدرج .

شبه متراكيب وصف للأَوراق البنباتية التي يغطِّي كل منها جزءا من الورقة التي تليها .

succulent عصيرى

وصف للجزء الممتليء بالعصير .

succus=juice and a

السائل الذي يستخرج من النبات عند عصره.

sucker مص (۱)

فى الحيوان : عضو يستخدمة الحيوان للالتصاق بالأجسام الأخرى عن طريق إحداث فراغ .

(ب) شکیر

فى النبات : فرع يخرج من قاعدة ساق النبات تحت الأرض ثم يظهر فوقها وقد يكون نباتا مستقلا كما فى نبات النعناع .

suffrutex = undershrub

الجَنْبة الصغيرة التي لاتطول .

suffruticose بنْسَيْه جُنْسُهِ

وصف النبات المعمر ذى الساق الخشبية القصيرة والأَفرع العشبية .

مخدَّد sulcate

وصف للأجزاء أوالأعضاء ذات الأخاديد أو الميازيب .

تىخلُّد sulcation

تكون الأنحاديد والحيود في أسطح الأَجزاء النباتية وغيرها .

أخدود sulcus

(فى الحيوان): ميزاب فى بعض أعضاء الجسم مثل أخاديد المخ أو القلب أو اللسان أو غيرها من الأعضاء.

(فى النبات) : فتحة أو منخفض طوله أكبر من ضعف عرضه .

sulfureous=sulphureous

وصف لما ينسب إلى الكبريت ، ويخاصة في لونه الأصفر الناصل .

سكروز ـ سكر القصب عدر الشائي .

suctorial . ماص

وصف للأَجزاء المهيأة للمص مثل القناة الماصة التي تتغذى بها بعض الحشرات كالفراش وغيره .

(۱) نَضْح (في علم النبات) sudation = cxudation = sweating

(ب) عَرَق (فى علم الحيوان) خروج الماء من السطح الخارجي للكائن السعى وبه بعض المواد الذائبة .

العَرَق sudor

(perspiration : انظر)

عَرَقِي sudoriferous

وصف لما يفرز العرق أو يحمله إلى خارج الجسم مثل الغدد العرقية وقنواتها .

معرزًق sudorific

وصف لما ينشط إفراز العرق كبعض العقاقير .

صفيحة خيشومية إضافية - (سفادمينال) sufflaminal

صفيحة تدخل في تكون الحجرة الخيشومية في بعض الأساك السامة أو المنقرضة .

بكتريا الكبريت = بكتريا مُكَبْرتة sulphobacteria = sulphur bacteria بكتريا تعيش في وسط به مركبات الكبريت وتختزلها .

summation s

تراكم المنبهات العصبية وغيرها .

بَوْغ صيفي summer-spore البوغ الذي ينبت سريعا ، ولايحتفظ

بحيويته إلا مدة قصيرة ، مثل الأبواغ اليوريدية والكونيدية في الفطريات .

أوراق شمسية sun-leaves أوراق التي تزدهر في ضوء الشمس السماطع .

نداتات شمسية sun-plants نباتات تزدهر في ضوء الشمس الساطع.

فوق ـ أعلى . super-, supra- مابقة بمعنى فوق أو أعلى .

فوق ألبية super-Alpine وصف للنباتات التي تشبه نباتات جيال الألب .

فوق قطبی آنا علی super-arctic

وصف للنباتات التي تشبه نباتات المناطق القطبية .

فوق إبطى super-axillary

وصف لما يوجد فوق إبط الورقة من تراكيب ، مثل البراعم فوق الإبطية .

فوق رُسْغی supercarpal

وصف لما يقع فوق الرسغ .

supercilia (=eyebrow) الحاجب

ماينبت من الشعر فوق حجاج العين على هيئة القوس .

حاجبى ـ فوق حِجَاجى دوق عِجَاجى وصف لما يقع وصف لما يتعلق بالحاجب أو لما يقع فوق حجاج العين .

أقواس فوق حِجاجية superciliary arches نتوءًات عظمية مقوسة فوق مَحْدِر العين أو الحِجاج .

super-family فَوق الفَصيلة

وحدة تصنيفية أكبر من الفصيلة وأصغر من الرتبة .

إخصاب فوق خلطي superfecundation إخصاب الذي يتم باتحاد أكثر من مشيجين .

superficial under-

وصف للأجزاء أو الأنسجة القريبة من سطح الجسم كالشرايين أو الأوردة السطحية .

فوق سطحية superficialis

وصف لبعض السراخس التي تنشأ بشراتها من سطح الورقة السرخسية وليس من حافتها .

إخصاب مختلط اللقاح تعلم اللقاح تعلم اللقاح مختلفة المبيض بحبوب لقاح مختلفة الأنواع .

فوق ورقى

superfoliaceous = suprafoliaceous
وصدف لما ينمو فوق سطح الورقة أو
فوق عنقها .

فوق مزمارى superglottal وصف لما يقع أعلى المزمار من تراكيب.

علوی superior

وصف للتراكيب التي تعلو تراكيب

زائدة اسانية superlingua

إحدى زائدتين على جانبي البلعوم السفلي في بعض الحشرات.

طُفاوة supernatant

السائل الذي يطفو على ماكان مختلطاً يه .

مجاوز العدد supernumerary

وصف للتراكيب النباتية التي يزيد عددها على العدد المعتاد .

طُفَيل الطفيلي

superparasite = hyperparasite

الطفيل الذي يتطفل على طفيلي آخر .

متراكيب superposed

وصف المتراكيب النباتية التي تقع فوق تراكيب أخرى .

فوق عَجُزى supersacral

وصف لما يقع فوق العجز .

فوق نوع superspecies

وحدة تصنيفية تشمل عددا من الأَنواع تجمعها صفات متشابهة .

فوق اسفيني supersphenoidal وصف لما يقم فوق العظم الاسفيني أو الوتدى .

فرط التدرُّن super-tuberation فرط التدرُّن المتاد في وجود الدرنات.

ملفوف التراكب وصف للبراعم النباتية التي تكون فيها الأوراق متراكبة وملفوفة .

متقاعس متقاعس وصف لما يكون مائلا أو متكئا إلى المخاف .

بسط supination حركة الذراع التي ينتج عنها بسط راحة اليد إلى أعلى .

الباسطة القصيرة supinator brevis الباسطة الطويلة وهما عضلتان في الذراع تؤديان إلى حركة البسط.

supine=supinus

وصف للعضو النباتى إذا كان ممددا والوجه إلى أعلى .

الهواء الإضافي أو الاحتياطي supplemental air

كمية الهواء التي تتبقى فى الرئتين بعد الزفير العادى .

طراز مثمّم

supplementary type = hypotype
عينة نمطية يؤدى وصفها إلى إيضاح
أو تصحيح للنوع أو التعرف عليه .

suppressor gene حين كابت

وصف للجين الذي يكبح فعل جينات أخرى .

فوق أخْرَمى supra-acromial وصف لما يقع فوق عظم الأَخرم فى لوْ علم الكَتف .

فوق شرجي supra-anal=suranal

وصف للتركيبات التي تقع فوق الشرج أو فوق المنطقة الشرجية .

supra-angular=surangular

فوق زاوى

عظم في الفك السفلي لبعض الأسماك والزواحف والطيور .

supra-auricular

فوق أُذني

وصف لما يقع أعلى الأذن وخاصة الريش فوق الأذنى في الطيور .

suprabranchial

فوق خيشومي

وصف لما يقع أعلى الخيشوم .

suprabuecal

فوق رشدٌقی

وصف لما يقع فوق الشِّدق والفم .

العظم فوق التَّرْقُوي

supraclavicle = supracleithrum

عظم في البحزام الصدري للأسماك.

supraclavicular

فوق تىرقوى

وصف لما يقع أعلى عظم الترقوة وخاصة الأعصاب .

فوق جُمْجُه في supracranial

وصف لما يقع فوق الجمجمة أو أعلاها

(أً) فوق ظهرى supradorsal وصف لما يقع فوق الظهر .

(ب) فوق الظهر

اسم يطلق على إحدى القطع الغضروفية الصغيرة التى تقع بالسطح العلوى للعمود الفقارى في الأسماك الغضروفية .

فوق القصِّية ـ قمة القص

supra-episternum

يطلق على القطع القمية الموجودة فوق القص في الحشرات .

فوق العِصْفَوي

supra-ethmoid = dermethmoid

عظم يقع خارج العظم المصفوى الوسطى في الأَنف.

فوق أَرْوَحِيّ supraglenoid

وصف لما يقع فوق التجويف الأروحي في عظم الكتف .

فوق الَّلامي suprahyoid

وصف لما يقع فوق العظم اللامي مثل الغدد والعضلات ونحوها .

فوق شفوى supralabial

وصف للتراكيب أو الحراشف القرنية التي تقع فوق الشفة في الزواحف كالعظايا والشعابين.

فوق شاطئي ـ فوق ساحلي supralittoral وصف للنطاق الذي يمتد فوق مستوى الماء ، أو للكائنات التي تعيش فيه .

فوق هامی العامی supraloral

وصف لما يقع في منطقة الهامة من الطيور (بين العين والمنقار) .

عُرْف فوق الخُشّاء supramastoid crest عُرُف فوق الخُشّاء عند الحد الأَّعلى للمنطقة الخشائية للعظم الوجني .

فوق الفك العلوى من وصف لما يقع فوق الفك العلوى من تراكيب .

فوق صِماخي suprameatal وصف لما يقع فوق صاخ الأُذن مثل الشوكة فوق الصاخية .

فوق أَننى وصف لما يقع فوق العظم الأَننى أو الأَننى أو الأَننى .

supraoccipital (أ) فوق القَادَال عظم يقع على السطح العلوى للثقب الكبير في الجمجمة .

(ب) قوق قَذَالي

وصف لما يقع فى هذه المنطقة من تراكيب .

فوق عيني supraocular

وصف لما يوجد فوق العين من تراكيب مثل حراشف الزواحف أو قشورها .

الم المحرة المحرة المحرة المحرة المحرة المحرة المحرة المحرة المحرة المحروق ال

عظم في جمجمة بعض الأساك .

فوف رَضَفي suprapatellar

وصف لما يقع من تراكيب فوق عظم الرضفة في الركبة .

فوق تاموری suprapericardial وصف لما يقع فوق غلاف القلب من تراكيب .

فوق بُلْعومى suprapharyngeal وصف لما يقع فوق منطقة البلعوم .

فوق عانی suprapubic

وصف لما يوجد فوق العظم العانى فى الحزام الحوضى .

فوق زِمكِّی suprapygal

وصف لما يقع فى الطيور من تراكيب فوق عظم الزمِكَّى.

sura ölő-

بطن الساق (سانتها).

عَمُورِيِّ sural

وصف لما يتعلق بالحماة أو بطن الساق من شرايين أو أعصاب أو غيرها .

فوق شرجى

(انظر : supra-anal=)

فوق زاوی surangular (angular)

فو محصات الله أو يحمل تركيبات يستعملها للتثبت أو لارتشاف الغذاء من الكائنات الأنحرى .

surculose شُكِيرِيّ

وصف للنبات الذي يكوِّن شكيرا .

(۱) الشَّكِير surculus=sucker في النبات: فرع يخرج من قاعدة ساق النبات تحت الأَرض ثم يظهر

فوقها ويكون فيها بعد نباتا مستقلا.

(ب) ممص

فى الحيوان: عضو يستخدم فى الحركة أو اللصق.

surcurrent (leaf)

وصف للورقة إذا امتدت قاعدتها ملتحمة بالساق إلى أعلى .

survival دلقاء

قدرة الكائن الحي على مغالبة الظروف ___غير المواتية التي تقضى على أعداد كبيرة من الأحياء .

بقاء الأصلح في تطور الكائنات يعنى قدرة الأنواع على التغلب على الظروف البيئية غير المواتية مما يؤدي إلى استمرارها .

قابلية susceptibility

مدى استعداد الكائن الحى للتأثر بالعوامل المختلفة .

غُرْضة susceptible=susceptive

وصف للنبات الذى يكون قابلا للإصابة بأحد الأمراض ، أو للاستجابة لمؤثر ما .

مُعَلَّق

ورتنے معلق

suspension

سائل به جسیات عالقه منتشره وغیر ذائبه .

suspensor=suspensorium

في الحيوان :

(أ) النصف العاوى من القوس اللامية التي يتعلق بها الفكان في الأسهاك.

(ب) الدعامة الهيكلية للقدم التناسلية (جونوبوديوم) في القشريات .

فى النبات:

سلسلة من الخلايا يتعلق منها الجنين داخل الكيس الجنيني في أثناء تكونه . كما يطلق على الخلية التي تتعلق با الحوافظ المشيجية في فطريات العفن .

معلِّق suspensory

وصف لكل رباط يتعلق فيه أحد الأعضاء أو التراكيب ، مثل الرباط. المعلق لعدسة العين .

sustentacular دِعامی

وصف للنسيج الضام الذي تتركب منه الشبكة الدعامية داخل كل عضو من الأعضاء .

معلِّق الطحال sustentacular lienis

ثنية من الغشاء البريتونى يتعلق فيها الطحال في داخل تجويف البطن.

معلِّق قُنزُعي sustentacular tali

نتوء عظم العقب الحامل للعظم الكعبي.

sustentator خطّاف شرجي

تركيب خطافي الشكل يوجد في يرقانات بعض الحشرات .

sutural دروی ت

وصف لما يتعلق بالدروز الموجودة بين العظام .

عظام دَرْرِية sutural bones

عظام صغيرة غير منتظمة تتخلل دروز العظام .

suture ; , , , ,

فى الحيوان : خطّ اتصال عظمين غير متحركين كما فى عظام الجمجمة .

في النبات : خط التحام حافتين .

غدد «سوامردام» Swammerdam's glands غدد تقع حول العقد العصبية (نسبة إلى العالم الهولندى سوامردام)

حويصلة «سيوامردام»

Swammerdam's vesicle

الحويصلة المنوية في بطنيات الرجل (من الرخويات).

سِربُ swarm

المجموعة الكبيرة من الكائنات الحية ، مثل سرب (رَجُل) الجراد ، أو سرب الطيور أو حشد البكتريا .

بَوْغ متحرك (زوسبور)

swarm spore = swarm cell = zoospore

اسم يطلق على كشير من خلايا الأوليات التي تتحرك بالأسواط أو بالأقدام الكاذبة .

عُوَّامة swimmeret

زائدة بطنية في القشريات تستخدم جزئيا في السباحة .

نواقيس العوم أفراد أو بوليبات متحولة على شكل نواقيس في فصيلة الأنبوبيات (السيفونوفورا) تدفع المستعمرة بانقباضها.

نُفَّاخة العَوْم

swimming bladder = swim bladder = air

رَدْب من القناة الهضمية في الأسماك

العظمية يساعدها في الطفو والسباحة وتسمى أيضا «كيس العوم».

قمع العوم swimming funnel

أُنبوبة مخروطية الشكل في الرخويات ثنائية الخياشيم ، يستخدمها الحيوان في العوم باندفاع الماء منها .

مبايض سابحة swimming ovaries

مبايض تنفصل عنها مجموعات من البيض الناضج النمو ، وتسبح داخل تجويف الجسم في الحيوانات شوكية الرأس (أكانثوسيفالا).

صفائح العَوْم swimming plates

صفائح مشطية الشكل توجد في المشطيات من الجوفمعويات (اللاحشويات).

نباتات عُسلوجية switch-plants

نباتات أوراقها دقيقة أو حرشفية لا تشترك في عملية التمثيل الضوئي حيث تقوم بها في هذه الحالة الأعصان.

غرة تبنية

sycon=syconium

فى النبات : غرة مركبة جوفاء يحيط بها تخت لحمى هو تخت النورة مثل غرة التين والجميز وتحمل على السطح الداخلى ثمارا أكينية : (ثمرة أكينية - أكينة «فقيرة» (achene) ، ثمرة صغيرة صلدة جافة غير منفتحة ، وحيدة الكربلة) .

فى الحيوان: السيكون: طراز أكثر تعقيدا من الأسكون إذ توجد فى جدار الجسم حجرات تزيد من السطح الداخلي وقد اشتق الاسم عن اسم جنس يحمل الإسم نفسه. وله فوهة واحدة وعدة ثقوب شهيقية.

sylvestral حرجي

وصف للنبات الذي ينمو في الغابات.

قناة «سلفيوس» قناة في المنح الأوسط تصل ما بين البطين الثالث والبطين الرابع ، (نسبة إلى عالم التشريح الفرنسي «سلفيوس»).

ملتحم - متحد - sym- = syn- سابقة تدل على الالتحام. أو الاتحاد .

متكافل symbiont

أحد الكائنين اللذين يتعايشان معا حياة تكافلية .

(انظر : تكافل symbiosis)

تكافل symbiosis

تعاون نوعین مختلفین من الحیوان أو النبات فی حیاة مشتركة تعود بالنفع علی كل منهما ، ویطلق علیه أیضا «تضامن حیوی » .

تكافل متبادل النفع symbiosis, mutualistic معايشة بين كائنين حين يعتمد كل منهما على الآخر .

symbiotic التكافلي

وصف للكائنات التي تعيش متكافلة، أو الحياة التي تقوم على هذا النحو .

symbiotrophic الاغتذاء

وصف لأحد المتعضيين اللذين يتعايش كل منهما على الآخر معتمدا عليه في الغذاء .

symmetry تماثل

انتظام الشيء بحيث مكن شطره إلى نصفين متاثلين تماما .

تبادل صبغی (کروموسوی) تبادل وصف لعملیة ازدواج الصبغیات (الکروموسومات) الی یتم فیها تبادل بعض أجزاء صبغی مع بعض أجزاء صبغی

sympathetic سمبتاوی

وصف الجهاز العصبي الذي يمد الأحشاء والأوعية الدموية ، ويتصل اتصالا وثيقا بالأعصاب الشوكية وبعض أعصاب المغ .

سمباتين مادة تنتجها الأَعصاب السمبتاوية،

لها خواص الأُدرينالين الفسيولوجية .

سَليفة سمبتاوية سمبتاوية تتحول إلى خلية عصبية في داخل العقد السمبتاوية .

سمبتاوى كرومافيني Sympathochromaffin وصف للخلايا غير المتميزة التي تكون البداءات السمبتاوية ، والأجسام الكرومافينية (أليفة الصبغ).

مُحاكى السمبتاوى sympathomimetic وصف لكل مركب يحدث تأثيرا يشبه تأثير المنبة السمبتاوى .

sympatric متواطن

وصف للكائنات التي تعيش في منطقة جغرافية واحدة

sympeda الماثل

القطاع الذي يقسم الزهرة إلى نصفين ماثلين .

فوق بتلى sympetalicus = epipetalous وصف للأسدية التي تكون ملتحمة بالبتلات .

sympetalous تتحد البتلات

وصف للزهرة التي تكون بها بتلات التويج ملتحما بعضها ببعض .

symphily . تآلفیة

معایشة بین نوعین متآلفین من الکائنات .

هجینیة (سلالة) symphiogenetic وصف للسلالة التی تنتج أو تنشما من تزاوج سلالتین مختلفتین هجینیاً.

متحد االمتك

symphyantherous=synantherous=syngene-

وصف للأسدية عندما تكون مُتكها متحدة مكونة أُنبوبا .

متحد الأوراق الغلافية

symphyllous = gamophyllous
وصف للغلاف الزهرى الذى تتحد

توحُّد عضوین symphyogenesis

تولد عضو واحد من اتحاد عضوین متآلفین .

متحدة الأسدية symphyostemonous وصف للزهرة التي تكون أسديتها متحد يعضها ببعض .

symphysial = symphysian ارتفاقي

منسوب إلى الارتفاق: ا

(symphysis : انظر)

ارتفاق الجسم الجرأين أو أكثر في الجسم عضهما إلى بعض .

٢ خط انصال عظمین نشآ منفصلین
 مثل الارتفاق العانی .

٣- مفصل طفيف التحرك ، سطوحه العظمية المتقابلة يربطها غضروف ليني .

مدمج خلوی symplast

خلية بها عدد من النوى الناتجة عن انقسام النواة الأصلية . ال

symplectic . . symplectic

ال عظم في جمجمة الأسهاك بين العظم المربعي والعظم الفكي اللامي .

محور كاذب محور النبات الذي ينتج عن التفرع المحدود .

تفرع كاذب المحور تفرع النبات عندما يكون غير موحد، تفرع النبات عندما يكون غير موحد، وفيه ينتهى المحور الأصلى بزهرة ، ولا يستمر في النمو ، وينشأ فرع جانبي ينمو على امتداد المحور الأصلى ، ويتكرر ذلك فيبدو وكأنه محور واحد ، ولذلك يسمى كاذب المحور .

قدم أولية قدم أولية القاعدية فى أرجل القشريات مثل الإربيان (الجمبرى).

ساق کاذبهٔ sympodium

ساق تتكون من سلاميات ليست من أصل واحد ، بل تتكون كل سلاى من برعم جانبى ، بينا يقف نمو البرعم الطرفى .

إحساس مُرافِق synaesthesia

إحساس مزدوج ينتج عن استقبال موثر معين ، ويكون مصحوبا باستقبال موثر حسى آخر ، مثل الإحساس بالصوت واللون معا .

(۱) بثرة ملتحمة الحوافظ (سينانجيوم) (في النبات) :

synangium synangium
البشرة التي تتكون من حوافظ بوغية
متحد بعضها ببعض كما في
السراخس

(ب) مقدم الجذع الشريانى: (فى الحيوان): الجزء الأمامى أو الوحشى من الجذع الشرياني

سينابوريوم سينابوريوم محموعة حيوانية تتكون في بيئة محددة نتيجة لبعض الظروف البيثية غير المواتية أو المرضية

مُشاكِة مُوهِم synaposematic

وصف لما له ألوان تحذيرية ، كما فى حالة ثعبان غير سام يشبه فى لونه ثعبان آخر شديد السمية .

synapse تشابك

تلاقى خليتين عصبيتين متجاورتين بواسطة الزوائد الشجرية للخلية العصبية أو التفرعات النهائية لمحورها ، ويطلق عليه أيضا «مَمَس ».

سفليّ الحفرة synapsid بسفليّ الحفرة

وصف للحيوان الذي بجمجمته فتحة سفلية واحدة على كل جانب من المنطقة الصدغية، أو وصف للجمجمة نفسها .

سفلية الحفرة [آ] Synapsida في طويشفة من الزواحف تتميز بوجود فتحة صدغية سفلية واحدة على كل جانب من جانبي الجمجمة .

ويقال :

* عديمة الحُفر Anapsida فريقة من الزواحف لا تحتوى المنطقة الصدغية في جمجمتها على أية حفر .

* ثنائية الحُفَر Diapsida

طویتفة من الزواحف بجمجمتها فتحتان صدغیتان علی کل جانب ؛ إحداهما علویة ، والأُخرى سفایة .

* علوية الحُفَر Parapsida في علوية الحُفر طويشفة من الزواحف تتميز بوجود فتحة صدغية علوية على كل جانب من جانبي الجمجمة .

synapsis اقتران الصبغيات

ترافق الصبغيات المتشابهة في أزواج وذلك في أثناء الطور التمهيدي الانقسام الاختزالي للخلية .

synaptase synaptase

إنزيم مرادف لإنزيم الإملسين، ويحلل الجلوكوسيدات إلى مفرداتها.

الظور الاقتراني

synaptone stage = synaptotene stage = zygotene stage

مرحلة اقتران الصبغيات في الطور التمهيدي للانقسام الاختزالي للخلية ، حيث تتحد الخيوط اللولبية أزواجا . وتعرف أيضاً باسم السينابتين أو الزيجوتين .

(أ) غشاء مَمَسِّي synaptic membrane غشاء يتخلل بين النهايات العصبية والألياف العضلية التي تمدها .

(ب) غشاء مشبكي

غشاء يتخلل بين زوائد خلية عصبية وزوائد خلية عصسة تالية لها .

وُصَيِّلَة وُصَيِّلَة

إحدى زوائد كلسية عصوية الشكل بين الحواجز المتجاورة في بعض أنواع المرجان أو أى تركيب مشابه .

جنينى الإنبات الذى تنبت بذوره وصف للنبات الذى تنبت بدوره على مقربة من النبات الأم ، بدلا من انتشارها بعيدا عنه .

غطاء أمونييى synaptychus

تركيب مزدوج قرنى أو جيرى على هيئة الغطاء فى محار بعض الرخويات الحفرية المعروفة بقروش الملائكة ، (الأمونيتات) .

متحدة المتاع بالطلع

synarmophytus = gynandrous
وصف للزهرة التي يكون فيها المتاع
متحدا بالطلع ، كما في الأوركيدات .

مفصل موثق synarthrosis

(أ) مفصل غير متحرك ، تلتحم فيه العظام بوساطة نسيج ضام ليني يتخللها .

(ب) مفصل بدون حركة مرئية تكون فيه سطوح العظم مرتبطا بعضها ببعض بوساطة نسيج ضام أو غضروف شفاف.

ثمرة مركبة لحمية · syncarp

ثمرة كاذبة مركبة من عدة ثميرات ، جزوُّها اللحمي هو الغلاف الزهرى . مثل التوت والأناناس .

syncarpous الكرابل

وصف للزهرة التي يتكون متاعها سن عدة كرابل ملتحمة .

الطور البَوْغيي

syncaryophyte = synkaryophyte = sporophyte

طور النبات الذى تحتوى نوى خلاياه على العدد الزوجى (العدد الأساسى) من الصبغيات (٢ ن) ، ويحمل الأبواغ .

ميخ مدغم

مخ تتحد معه عقدة عصبية أو أكثر من عقد الحبل البطني المصبية في بعض المفصليات .

جماعات أُرُوزيَّة جماعات أُرُوزيَّة حماعات الحيوان التي تكمن معا في فصل الشتاء .

ذو خصل غُصينية synchladous دو خصل غُصينية وصف للنبات الذي يحمل أغصاناً صغيرة متجمعة على هيئة خصل .

التحام غضروفي synchondrosis

التصاق غضروفي مفصلي ينتج عنه المفصل الموثق .

(synarthrosis : انظر)

ثمرة خبازية _ ثمرة خطمية synchorion = carcerule

ثمرة منشقة تتفصص إلى عدة شميرات، كل منها أحادية البذرة مثل ثمرة الخبازى والخطمية ، ويكون عدد الثميرات ضعف عدد الكرابل .

سينكورولوجيا synchorology الذى يتناول دراسة التوزيع

الجغرافي للجماعات النباتية والحيوانية.

synchronic متزامن

وصف للأنواع المختلفة من الكائنات المتعاصرة .

تزامُن البلوغ synchronogamy تزامُن البلوغ ظهور الأزهار المذكرة والمؤنثة ونضجها على النبات نفسه في وقت واحد .

ملتحم الفِلْقات الذي تلتحم فيه الفلقات.

مدغم الجمجمة وصف للحيوان الذي تندمج في جمجمته بعض الأجزاء الفقارية في أثناء التكون الجنيني .

جمجمة مدمجة مدمجة جمجمة اندمجت فيها أجزاء فقارية في أثناء التكون الجنيني .

مرصوص الأسنان متراصة في صف وصف لما له أسنان متراصة في صف

ويقال:

ا واحد .

مفروق الأسنان diacranteric وصف للحيوان اللي تفصل بين أسنانه الأمامية والخلفية مسافة خالية من الأسنان كما في الثعابين.

diastem = diastema * دُردُر

فرجة درداء بين نوعين من الأسنان . وتعرف أيضاً باسم دَرْمة أو فلج الأسنان .

مَدَّمُج خلوى

syncyte = syncytium = coenocyte

(syncytium : انظر)

مدمج خلوی syncytium

كتلة بروتوبلازمية متعددة النوى ، غير متميزة الخلايا ، نتجت باختفاء الجدر الفاصلة بين تلك الخلايا .

ملتصق الأصابع syndactyl=syndactylous ملتصق الأصابع ملتحم بعضها وصف لما له أصابع ملتحم بعضها ببعض مثل كثير من الطيور . الله الله المسلم المسلم

التصاق الأصابع syndactylism التصاق الأصابع حالة التحام إصبعين أو أكثر التحام كليا أو جزئيا .

اقتران صِبْغی syndesis (synapsis)

علم الأربطة syndesmology علم الأربطة والمفاصل .

اتحاد رباطی syndesmosis تمفصُل متحرك نوعا ، ذو سطوح عظمیة یصل بینها رباط .

تشكل ثنائى مقترن مختلفتين من عضو وجود صورتين مختلفتين من عضو واحد على النبات نفسه ، مثل وجود يعض الأوراق غير المتماثلة على نبات واحد .

اتحاد ثنائيات الصبغية syndiploid اتحاد نواتين أو أكثر ، كل منهما ثنائي المجموعة الصبغية .

(انظر : ثنائى المجموعة الصبغية : (diploid) .

syndrome لُزْمَة

مجموعة من الأعراض المرضية المتلازمة وتكون صورة المرض.

تنافرية synechthry

معايشة بين نوعين غير موتلفين ، مثل بعض أنواع الخنافس التي تعيش ف مجتمعات النمل .

علم البيئة الجماعية وتناول دراسة فرع من علم البيئة يتناول دراسة الجماعات النباتية أو الحيوانية من حيث تركيبها ونموها وتوزيعها ، وعلاقتها بالبيئة التي تعيش فيها .

رُكْنى synedral = synedrous وصف للنبات الذي ينو ف الأركان أو يعيش فيها .

أنبوب سكدائى synema=synnema أنبوب يتكون باتحاد خيوط الأسدية كما فى أزهار الفصيلة الخبازية .

متآزر synergic = synergetic

وصف لما يتعاون مع غيره من تراكيب كما في مجموعة العضلات والأعصاب التي تؤثر في حركة معينة .

خلية مساعدة ـ خلية معاونة اللتين الحدى الخليتين الصغيرتين اللتين التعاوران البيضة عند الطرف النقيرى للكيس الجنيني، وتكونان معها ما يسمى بالجهاز البيضي .

اثتلاف الأمشاج للاندماج .

syngamete = zygote : اللاقحة (zygote : انظر)

اقترانی syngametic=isogamic وصف لاتحاد مشیجین متشابهین شکلا.

اقتران الأمشاج conjugation اقتران الأمشاج اتحاد مشيحين أو خليتين إحداهما ذكرية والأخرى أنثوية لتكوين اللاقحة (الزيجوت).

syngenesia المُتك الأُسدية دون خيوطها،

كما في أزهار الفصيلة المركبة .

ملتحم المتك syngenesious=syngenesicus ملتحم المتك الأسدية تلتحم فيها متوكها، ويغلب أن تكون خيوطها سائبة.

syngenesis = coenogenesis البيضية المنوية

نظرية مؤداها أن اللاقحة تنشأ من اتحاد مادة أبوية مع أخرى أمية ، وهي تقابل نظريتي البيضية (ovism) والمنوية (spermism).

syngenetic متوالدة جنسيا

وصنف للكائنات التي تتوالد طبقاً لنظرية « البيضية المنوية » .

syngnaths الفكوك المتحدة

الفكوك المزدوجة أو الصفائح الفمية الملتحمة لنجوم البحر من الشوكجلديات.

خصلات جونياية syngonimia

مجموعة جونيدات متحدة كما في الأشين .

خنثوى syngonic

وصف للحيوان الذي ينتج بمفرده كلا من الأمشاج المذكرة والأمشاج المؤنثة .

اتحاد أحاديات الصّبغية التحاد أحادية اتحاد نواتين كل منهما أحادية المجموعة الصبغية .

ميرر ب synhesma

جماعة من الحيوان تطير فى حشود كبيرة مثل بعض الطيور أو أرجال الجراد .

نواة اللاقحة النواتين النواتين النواتين الذكرية والأنثوية .

ثنائي الصبغية الصبغية الصبغية التي تحتوى وصف للخلية أو النواة التي تحتوى على العدد الأساسي من الصبغيات (٢ ن)، وقد يوصف به الحيوان نفسه.

*أحادى الصِّبغية haploid الصِّبغية وصف للخلية أو النواة المحتوية على نصف العدد الأَساسي من الصبغيات (الكروموسومات) (ن).

غِمْدى الأُذينات synocreate=synochreate غِمْدى الأُذينات وصف للنبات الذى تتحد فيه أُذينتا الورقة لتكونا غمدا سواريا يحيط بالساق.

synoecious = synoicous خنثوی

(۱) وصف لازهرة عندما تكون الأسدية والمتاع على الزهرة نفسها . (ب) وصف لانورة التي تجتمع فيها الأزهار المذكرة والمؤنثة .

الضَّيْفَن تقيل يُحتمل أو يُطاق في ضيف ثقيل يُحتمل أو يُطاق في مستعمرة غيره ، مثل بعض الخنافس

في مستعمرة النمل.

علم المفاصل فرع من علم التشريح يتناول دراسة المفاصل .

synostosis = synosteosis = اتحاد عظمى ankylosis = anchylosis

التحام عظمين أو أكثر لتكوين عظم واحد .

العريش الأُذني

synotic tectum = tectum synoticum

قوس غضروفية بين المحفظتين الأُذنيتين في الفقاريات العليا ، وتمثل السقف أو الغطاء الغضروفي للجمجمة في الفقاريات الدنيا .

السائل المزلق synovia

الإٍفراز اللزج للغشاء المزلق في المفاصل.

synovial membrane الغشاء المزلق

غشاء من نسيج ضام كثيف يبطن المحفظة المفصلية ويفرز سائلا مزلقاً للمفاصل .

مفرز السائل الزلق synoviparous وصف لما يفرز سائل المفاصل مثل الغشاء المزلق.

(synovia : انظر)

مَدْمُج عَجُزى synsacrum

مجموعة من الفقار المندمجة تدعم الحزام الحوضى في الطيور .

ملتحمة البذور synspermous

وصف للشمرة التي بها عدد من البذور المتحد بعضها ببعض ، وتتصل بموضع واحد على المشيمة .

متكاثر تزاوجيا (تزاوجي التكاثر) synsporous وصف الكائن النباتي الذي يتكاثر

بالتزاوج بين الخلايا، كما في بعض الطبحالب.

تَجَمَّع شُدَفي syntagmata

التحام عدد من الشدف لتكوين منطقة محددة من الجسم، مثل الرأس أو الصدر أو البطن ، كما في المفصليات .

بيئى التشابه وصف للحيوانات المختلفة التي تتشابه

وصف للحيوانات المحتلفة البي تتساب بتأثير البيئة .

ارتباط وَتُرى syntenosis

اتحاد مفصلي بوساطة الأوتار .

سنتياز synthease

إنزيم يحلل مركب السكر والفسفات.

حيوانى الانتثار البذور أو الثمار عندما وصف لانتثار البذور أو الثمار عندما يتم بوساطة الحيوانات .

مَدَّمْج أَبواغ سابحة synzoospore مَدَّمْج أَبواغ سابحة (المتحركة) مجموعة من الأَبواغالسابحة (المتحركة) لا ينفصل بعضها عن بعض .

syringin سيرنجين

المادة الفعالة في نبات « سيرنجيا » syringium

عضو عضلى أنبوبى الشكل ، متصل بأجزاء الفم فى بعض الحشرات، يقذف منه سائل لعابى مهيج إلى جسم العائل . سيرنجودندرون) سيرنجودندرون) syringodendron

اسم جنس من نباتات حفرية تكون فيها ساق السجلاريا منزوعة القشرة .

نَفَّاثية الحركة syringograde

وصف لبعض الحيوانات المائية التي تتحرك إلى الأمام عمس الماء ودفعه من المخلف مثل بعض السيفونيات والرأسقدميات والحبليات الأولية .

syrinx الحنجرة السفلي

عضو يوجد عند اتصال القصبة الهوائية (الرُّغامَى) بالشعبتين في الطيور، وهو الذي يُحدث الصوت.

انقباضی وصف لکل عضو ینقبض وینبسط بالتوالی .

الجهاز أو المجموع أو النظام مجموعة الأعضاء التي تؤدى عملا متكاملا مثل الجهاز الهضمي ، والجهاز الوعائى وغيرهما .

الجهاز العصبى مجموعة الأعضاء التى تؤدى وظيفة مجموعة الأعضاء التى تؤدى وظيفة الاستجابة للمؤثرات المخارجية أو الداخلية. المجهاز التناسلي system, reproductive مجموعة الأعضاء التى يتم بها التكاثر. systemic circulation الدورة الجهازية من البطين الأيسر إلى البطين الأيسر المحسم.

* الدورة الرئوية pulmonary circulation = lesser circulation

سريان الدم من البطين الأيمن إلى الأدين الأيسر بعد دورته في الرئتين.

systemic heart القلب الجهازي

(أ) قلب اللافقاريات

(ب) النصف الأيسر من قلب الفقاريات العليا .

ويقال:

و بقال:

القلب التنفسي respiratory heart النصف الأيمن من قلب الفقاريات العليا .

انقباض systole

(۱) تقلص عضلة القلب لدفع الدم داخل الشرايين.

[[(ب) تقلص أى تجويف متقبِّض .

T

تَبْغى اللون tabacinus

وصف لما هو في لون التبغ ال

تحصى سليكنى تحصى

تكون سليكى على هيئة الحصى فى عقد نبات القصب الهندى (خيزران ـ غاب هندى (bamboo).

tabes

فقدان القدرة على النمو وما يتبعه من الضعف والهزال ،

tablet (أً) قُرْص

ويطلق على المستعمرة المستطيلة لطحلب جونيوم .

وفى الصيدلة: مستحضر جامد مستدير الشكل يستعمل للتداوى .

(ب) قیض دیاتومی

محفظة الدياتومات وهي ذات مصراعين وبداخلها البروتوبلازم .

table, vitreous أوحة زجاجية

الواحدة من الطبقتين الداخلية والخارجية في العظام الصاء والمفلطحة وبخاصة في الجمجمة.

عارِضة (ج. عوارض) (tabulae (ج. عوارض) حاجز أفقى يقطع القنوات العمودية في بعض المرجانيات .

tabulare النَّضَدى

عظم صغير خلف العظم الجدارى فى بعض الفقاريات .

سرعة النمو (عَجُول النمو) tachyauxesis جزء من الجسم نموه أسرع من باقى الأَجزاء .

اختزال التحول tauhygenesis

تكون ينقصه طور أو أكثر من أطوار الحياة كما في بعض القشريات أو الحشرات .

tachysporous الانتثار

وصف لنبات تنتشر بذوره بسرعة

سريع التفتح التفتح

وصف للنبات الذي تتفتح براعمه بسرعة تفوق سرعة التفتح القياسية .

tactic توجُهی

وصف لتحركات الكائن الحي من مكان إلى آخر استجابة للمؤثرات الحركية.

tactile = tactual

وصف لما يرتبط بحاسة اللمس مثل الجسيات اللمسية .

لامِسِي تactor

عَضُو اللَّمُسُ الانتهائي أَو الطرقُ .

taenia = tenia شريط

(فى علم الحيوان) شريط من الأعصاب أو العضلات .

الدودة الشريطية (تينيا) Taenia الدودة الشريطية (تينيا) جنس الديدان الطفيلية المفلطحة تنقسم أجسامها إلى شُدَف عديدة تلى الرأس أصغرها سِنًا مايلى الرأس مباشرة وأكبرها سنا أبعدها عنه . ومنه أنواع قد تصيب الإنسان أو الحيوان .

الدودة الشريطية العزلاء (تينيا ساجيناتا) [Taenia saginata

نوع من الديدان الشريطية ، عديم الأشواك الرأسية ، عائلها المتوسط الأبقار!

الدودة الشريطية الوحيدة (تينيا سوليوم)
Taenia solium

نوع من الديدان الشريطية على رأسها تاج من الأشواك قد يكون عائلها المتوسط الخنزير أو الإنسان .

taeniate = teniate نیشریطی

] وصف لما يشبه الشريط .

Taeniidae = Teniidae | الشريطية

فصيلة من الديدان المفلطحة تنتمى إليها الدودة الشريطية الوحيدة والدودة الشريطية العزلاء ..

شريط حلزونى (pl. taenidia) تركيب حلزونى داخل القصبات الهوائية في الحشرات لتقويتها وإبقائها مفتوحة على الدوام لمرور الهواء .

شريطي الشكل الشكل الشريط .

أَ شُريِّطات معدية عديد في الزورقيات أربعة حيود في داخل المعدة في الزورقيات (Scyphozoa).

طقيم (أج أطقيم) (tagma (pl. tagmata) مجموعة وحدات أو أجزاء أو شُدكف أو مجموعات جزيئية .

taiga مخبت

: منطقة الغابات الصنوبرية الشالية وخصوصا في سيبريا .

جناح الفراشية talara

كل واحدة من البتلتين اللتين تكونان جناحي الزهرة الفراشية .

talea عقلة ,

جزء من الساق فى بعض النباتات مثل القصب والورد والفل به عدد من البراعم،

يستعمل في التكاثر الخضرى ويسمى التكاثر بالعقل .

ه ، م قُنزعی عَقِبی talocalcaneal

وصف لما يتعلق بعظمى الكعب والعقب كالأربطة وغيرها .

talon مخلب

مايقابل الظفر في الطيور الجارحة والمُعد للإمساك بالفريسة .

taloscaphoid زُوْرِقى taloscaphoid

وصف لما يتعلق بكل من العظمين الكعبى والزورق .

talus = astragalus القنزعي

(١) أحد العظام الرصغية القدمية في الفقاريات .

الله الله عظم القدم المتمفصل مع عظم الساق (الطُنْبوب).

تنجین (تنغین) Tanghin

مادة سامة تستخرج من نبات سيربيرا تانجين «في مدغشقر ».

مستقبل الضغط tangoreceptor

مستقبل حساس للتغيرات اليسيرة في الضغط.

العوالق الخطافية المجذور نباتات معلقة تختزل فيها الجذور إلى زوائد مُهلَيْبية.

tannase jüili

أُنزيم يوجد فى فطر «أُسبرجلس » ·

عَفْصين = حمض التنيك tannin = tannic acid

مادة قابضة توجد في كثير من النباتات وخاصة البلوط والعفص (galls).

أكياس تُنينية tannin sacs = tannin cells خلايا متميزة في النسيج الأساسي تختلف عن الخلايا المحيطة بها وغالبا ماتكون مملوةة ممادة التنين .

مُستلِق tapering

وصف لما يتضاءَل قطره تدريجيا .

غزل فُطرى متلبِّد الفطرى المتكدس الطنفسى الشكل الذى يحمل الأَبواغ الزِقِّية .

طُنفسى - خَصِيبى (adi) الطنفسية وصف لما يتعلق بالطبقة الخصيبة .

(ا) الطبقة الخصيبة (في النبات) tapetum الطبقة الداخلية التي تحمل الأبواغ في الفُطر .

(ب) الطبقة الطنفسية (فى الحيوان) الطبقة المكوِّنة لسقف القرنيْن الخلني والمتوسط للبطين الجانبي فى الدماغ (المخ).

نبات الخندق لخندق الخنادق .

تابیوکا tapioca

نوع من النشا يستخرج من جذور أنواع مختلفة من نبات المانيهوت؛ ويصنع ليكون منه مايشبه الأرز أو المكرونة.

جذر وتدى tap-root

الجذر الأولى الأساسى الذى تخرج منه الجذور الثانوية .

تراکساسین taraxacine

مادة متبلرة مُرة تستخرج من نبات الهندباء البرى (طرخشقون).

ومشطها .

tarsal رُصْغی قدمی

وصف لما يتعلق بالرصغيات القدمية.

رُضْغ قدمی (ج. رصغیات قدمیة) tarsale (pl. tarsalia)

إحدى العظام الصغيرة التي تقع بين القصبة والشطية من ناحية والشطيات القدمية من الناحية الأخرى .

رصغی مشطی مشطی earsometatarsal وصفی لما یتعلق بکل من رصغ القدم

الرصغ المشطى المستقيم فى رجل الطائر عظم قصير مستقيم فى رجل الطائر يتكون من التحام الصف الوحشى من الرصغيات القدمية.

رُصْغی سُلامی شده tarsophalangeal رُصْغی سُلامی وصف لما یتعلق برصنخ القدم وسلامیاتها.

الرُّصْغ

(١) مجموعة العظام الصغيرة في مفصل القدم في الفقاريات .

(٢) إحدى القطع التي تتركب منها الرجل الصدرية في الحشرات مرتبة حسب قربها من الجذع .

حَطِيم السطح وصف لما له سطح خشن أو مُحبب أو مُحبب أو مفتت .

tassel = j._\

هنة تتبدلى من عنق الماعز والأغنام وغيرها.

٢ - شوشة الذرة - شُرَّابة

النورة الذكرية في نبات الذرة .

برعم ذوق taste - bud

كل واحد من الجسيات البيضية الشكل التي تنتشر في سطح اللسان والأجزاء المجاورة له ، وتتركب من خلايا حسية وخلايا دعامية ، وظيفتها التذوق .

مِنْوِی tautomeric

وصف للخيوط العصبية الممتاءة في نفس الجانب من الحبل الشوكي المحتوى على خلاياها المركزية .

الصِّنوى (توتونيم) tautonym الصِّنوى (توتونيم) الاسم العلمي للحيوان إذا كان اسم الجنس هو نفس اسم النوع مثل الحرباء الشائعة المساة علميا :

.(Chamaeleon chamaeleon)

tautotype نمط صنويّ

نمط أحد الأجناس نتيجة للتسمية السابقة (توتونيم - الاسم المكرر) .

tawny

لون أصفر أدكن مائل إلى البني .

متوازى رصغيات الرجل taxeopodous وصف للحيوان الذي تكون فيه رصغيات الرجل الإنسية والوحشية في خطوط مستقيمة وموازية لمحور الرجل .

taxis

ميل الكائن الحي إلى التحرك نحو مؤثر مّا (توجه موجب) أو الابتعاد عنه (توجه سالب) .

علم التصنيف taxonomy

العلم المختص بتقسيم الكائنات الحية إلى شعب ورتىب وفصائل وأجناس .

الفُشاغ taxus

شجرة من عاربات البذور .

تنسدر ۔ نَدُف teasing فصل عناصر النسيج بعضها عن بعض .

غطابي tectorial

نسبة إلى غطاء .

(tectorium (انظر

غطاء

tectorium = membrane of Corti الغشاء الذي يغطى الجزء الحلزوني في الأذن الداخلية ويسمى أيضاً غشاء کورتی .

حلمور التكلس

الغضروفية .

tectospondylic = tectospondylous وصف للفقرات الغضروفية التي بها تكلس حلق الشكل كما في بعض الأسهاك

طراز بنأيي tectotype

نوع من النبات أو الحيوان على أساس الفحص المجهري .

الكواسي (م . كاسية)

tectrices (sing. tectrix) = wing-coverts (iنظر coverts) .

tectum

تركيب غطائي يطلق بخاصة على الجزء الظهرى من الدماغ الوسطى متضمنا الأُجسام الرباعية التواثم .

أسنان (المفرد: سن) (teeth (sing. tooth) في الحيوان :

(أً) تركيبات عظمية صلبة تبرز من الفكين العلوى والسفلى فى الفقاريات، أو تركيبات كيتينية أو قرنية صلبة مشابهة للأسنان توجد فى كثير من اللافقاريات. فى النبات :

(ب) فصوص صغيرة في حافة أوراق النبات .

ا محناح غطائی (فی الحیوان) tegmen (pl. tegmina) = tegmentum = tegumen

(۱) لفظ يطلق على الزوج الأمامي من الأَجنحة في الحشرات مستقيمة الأَجنحة .

(ب) الترجيتة التاسعة أو الجناح الأمامى الرقيق المتصلد في بطن ذكور الحشرات المستقيمة الأجنحة .

٧ ـ غلاف (في النبات)

الغلاف الداخلي لقصرة البذرة .

القِحف _ غطاء الجمجمة tegmen cranii ويطلق على سقف الجمجمة الغضروفية.

خَرْشَكُفة قرميدية egula

صليبات قشرية الشكل توجد على الصدر المتوسط في بعض الحشرات حرشفية الأجنحة وغشائية الأجنحة وتغطى قاعدة الجناح الأمامي .

tegumen = tegmen غلاف

(انظ, tegmen).

tela

تطلق على النسيج المتشابك مثل نسيج العنكبوت ، وتطلق فى التشريح على ثنيات الأم الحنون التى تكون السقف الغشائي للبطينين الثالث والرابع فى الدماغ.

تلامون telamon

الصفيحة الكيتينية المنحنية في الجدار الجانبي للمُذْرَق في ذكور الديدان الأسطوانية (النهاتودا).

telarian الناسمج

الجهاز الذي يولِّد النسيجة .

telemorphosis بُعد بُعد

تغير في الشكل استجابة لمؤثرات بعيدة كاستجابة الخيط الفطرى أو الحامل اللاقحى لخيط فطرى أو حامل لاقحى آخر

المخ الطرفى المخاطرة الأمامى ، ويشمل نضفى مقدم المخ الأمامى ، ويشمل نضفى الكرتين المخيين ، والبطينين الجانبيين - والجزء البصرى من سرير المخ والجزء الأمامى من البطين الثالث .

القناع الشامل

teleoblema = universal veil

وهو الغطاء الذي يكسبو عنق الحامل البوغي في فطريات عيش الغراب .

أيَّلية الفكين teleodont

وتطلق على أنواع من الخنافس من فصيلة لوكانيدى (Lucanidae) ذات الفكوك الضخمة المتفرعة التي تشبه قرون الأدل.

ریشه کامله کامله

واحدة الريش الكاملة النمو عدا الزغب (down-feather).

متداخل ـ تاسكوبي الشكل telescopiform

وصف لما له أجزاء مفصلية ، يدخل بعضها في بعض .

قبل الأنني telethmoid=prenasal قبل الأنني . عظم صغير يكون أمام العظم الأنني . وأمام العظم الأنني . وأمرز تليتية

مجموعة الأبواغ التليتية كما في فطرة صدأ القمح .

teleutospore بوغ تليتي

البوغ الشتوى لفطرة صدأ القمح .

حامل الأبواغ التايتية teleutosporiferous وصف لفطرة الصدأ الحاملة الأبواغ التلبتية .

الطور التليتي

teliostage = teleutoform stage

المرحلة التي تتكون فيها الأبواغ التليتية . في بعض الفطريات .

بثُرَة تليتية - تليوم (teleutosorus)

أرضى telluric

(أ) ماينسب إلى الأرض أو يشتق منها .

(ب) وصف للمياه الأرضية تمييزا الها عن ماء المطر .

teloblast تيلوبلاست

(أ) طور ينشأ من التريتوبالاست وينقسم مكونا الاسبوروبالاست (البرعم البوغي) كما في النيوسبوريديات من الأوليات الجرثومية (Neosporidia).

(ب) إحدى المخلايا الكبيرة التي تبرعم صفوفا من خلايا صغيرة كما في الطرف النامي لأجنة الحلقيات وبعض الرخويات.

طرفية السنتروميرة centromere) .

بطین جانبی ۔ تجویف طرف telocoele یطلق علی :

١ – البطين الأُول أو الثانى في المخ .

٢ – البطين الجانبي في المخ .

٣- تجويف المخ الطرفي .

الطور الانتهأبي telophase

آخر طور فى الانقسام غير المباشر (الفتيل) للخلية حيث تتجمع الصبغيات بعد أنقسامها فى مجموعتين لتكوين نواتين جديدتين .

فويصلة عضلية = غشاء «كراوزه »

telophragma = Krause's membrane

واحدة الفواصل المظهرية في اللييفات

العضلية تظهر مجهريا على هيئة خطوط

دُكن متبادلة مع خطوط «هنسن » الفاصلة ،

(نسبة إلى عالم التشريح الألماني كراوزه

تجمع صِبْغی طرفی

telosynapsis = telosyndesis

ترافق الصبغيات بأطرافها فى أزواج فى الانقسام المنصف (الاختزالي) للخلية .

رُصْغی طرفی telotarsal

وصف لما يتعلق بالرصغية الطرفية في رجل بعض المفصليات .

الرصغية الطرفية الطرفية

شدفة الرصغ الانتهائية في أرجل بعض المفصليات .

telotaxis , توجُّه مستقيم

تحرك الحيوان في خط مستقيم من موقعه الأصلي إلى مصدر التنبيه .

ختسلة طرفية telotroch

خصلة هدبية قبل الشرج في يرقانة الكروية المطوقة ، (التروكوسفير).

الكروية المطوقة

telotrocha = trochosphere=trochophore

ضرب من اليرقانات العالقة في مياه البحار ، يوجد في كثير من الديدان وبعض الرخويات وغيرها من اللافقاريات.

اغتذابى طرفأى dvariole) الذى وصف للمبيض (ovariole) الذى توجد الخلايا الغذائية في طرفه وتتصل بالخلايا البيضية بحبال غذائية .

دُبُر _ مِرْوَحة ذيلية telson ويطلق على :

١ - الشدفة البطنية الانتهائية في القشريات .

٢ - الشوكة الذيلية المقوسة أو إبرة
 العقرب . . .

٣- الشدفة البطنية الثانية عشرة فى الدبريات (Protura).

دُبُر (حشرة) المنية الأخيرة في جسم الحشرة .

مفكك الفقرة temnospondylous

وصف لما له فقرات تظل أجزاء كل منها منفصلة أو متمفصلة .

المعامل الحرارى (أحياء) temperature coefficient

النسبة بين سرعتى نمو الحيوان في درجتي حرارة بينهما عشر درجات .

temporal مُدغني

وصف لمنطقة الصدغ ، كما يطلق أيضا على عظم صغير يوجد في تلك المنطقة .

العضلة الصدغية temporalis

عضلة عريضة متشععة تمتد من الفتحة الصدغية إلى النتوء التاجي في الفك الأسفل .

صداغی وجنی temporomalar

وصف لما ينتمى إلى منطقة الصدغ والوجنة مثل فرع العصب الفكى ، ويطلق أيضا على العصب الوجني : "zygomatic nerve"

صدغی فکی temporomandibular

۱ ـ نسبة إلى التمفصل بين الفك العلوى والفك السفلي .

٢ نسبة إلى الرباط الخارجي بين
 النتوء الوجني لعظم الصدغ وعنق عظم
 اللحي .

فکی صدغی دtemporomaxillary

نسبة إلى المنطقة الصدغية الفكية مثل الوريد الوجهي الخلفي المار بها .

متر نح متر نح

وصف للنبات كثير الانتكاس أو كثير الترنح دون انتظام .

تمولین تصولین

ماسمات tenaculum

١ - فى علم النبات: تركيب بواسطته
 يلتصق الطحلب بالمفترش التحتى
 (المرتكز) .

٢- فى علم الحيوان: طبقة إكتودرمية
 متحولة تفرز مادة لاصقة تلتصق بها
 حبات الرمل فى شقائق البحر .

٣ - شريط ليني يمتد من مقلة العين
 إلى عظم المحجر في بعض الأسهاك العظمية.

وتر tendon

حبل ليني أبيض براق يصل العضلة : بتركيب متحرك مثل وتر العضلة : (tendo calcaneus = tendo Achillis)

خلایا وتریة tendon cells

خلايا في النسيج الضام الليني الأبيض تمتد بين حزم الألياف .

tendon reflex و منعکس و تری

انقباض العضلات انقباضا يسيرا يحدث بالطرق على أوتارها .

محْلاق (مِعْلاق) tendril

جزء نباتى كالساق أو الورقة أو الورقة أو الوريقة متحول ليساعد النبات فى التسلق أو التثبيت .

tendril - fibres ألياف معلاقية

ألياف في المخيخ لها فروع تلتصق بمنتهيات الزوائد الشجرية لخلايا "بركنجي" العصبية وتسمى أيضاً أليافاً شبئة (clinging fibres).

محلاقی tendrillar

وصف لما يؤدي عمل المحلاق .

الشعر اللاصق tenent hairs

١- الشعيرات الأنبوبية ذات المنتهيات الممتدة فى الوسادة الوسطية الرصغية فى قدم الحشرة .

٢ - الشعيرات التي تفرز مائعا لاصقا
 على رصغ العناكب .

نَّ غَضَة غَضَة

الحشرة الكاملة عند خروجها من جلد الانسلاخ ولما يتيبس جلدها .

ألييفات شيثة tenofibrils

لسفات دقيقة تصل الخلايا الطلائية بعضها ببعض عبر معابر (مجازات) بين خلوية .

محفظة تنون = لُفَافة المقلة

تِنون) .

Tenon, capsule of=fascia bulbi

الغشاء الليفي المرن المحيط بمقلة العين
من العصب البصرى إلى المنطقة الهدبية .

مستقبِل وترى وترى مستقبل في الوتر يستجيب للانقباض.

موتّر tensor

وصف للعضلات التي تشد أجزاء من الجسم .

tentacle Yamis

1- أحد الأعضاء الدقيقة القابلة للانشناء في مقدم رأس كثير من اللافقاريات أو في مقدمها . وظيفتها الاستشعار أو القبض والالتصاق أو التثبت ،والجمع «لوامس » . ٢ - تراكيب لاصقة في النباتات آكاة الحشرات .

tentacular "Vane"

نسبة إلى اللامسة.

ذو لوامس tentaculiferous

ما له لوامس من الكائنات الحية .

لامسى الشكل للمسي الشكل

ما يشبه اللامسة شكلاً أو بنيانا.

tentaculocyst كيس اللامسة

أحد الأعضاء الحسية الموجودة على حافة المظلة في كثير من قناديل البحر (jellyfish) وظيفتها التوازن.

مري حسات لامسة

tentaeulozooidi = daetylozocids

أفراد متحولة نحيلة في مستعمرات الهدريات والسيفونيات " الزَّراقيَّات " تختص بحمل اللوامس .

tentaculum : aund

(انظر : tentacle)

tentillum (pl. tentilla) أُو يُمسة أحد فروع اللامسة •

(۱) خيمية الدماغ (في الحشيرات) tentorium (= tent)

إطار هيكل كيتيني يدغم الدماغ في الحشرات .

(ب) خيمة المخيخ (في الثدييات) tentorium cerebelli

ثنية عرضية فى الأم الجافية تتعظم فى بعض الثديبات بين المخيخ والفصين القَدَاليين .

رَقِيقة الورق _ ضيِّقة الورق ورق tenuifolious وصف للنبات الذي له أوراق رقيقة أو ضيقة .

ربكة ورقة الغلاف الزهرى غير المتميز إلى كأس وتويج .

tephrous = cinercous

وصف لما هو في لون الرماد.

عِدْم المسوخ العلم الذي يبحث في التشوهات الخلقية في الندات والحيوان .

ورم مِسْخى

نمو شاذ فی نسیج ما بسبب إصابة أو عدوی بكتيرية .

tercine ثالث

وصف لما هو ثالث في الترتيب كالغلاف الثالث للبذيرة المالة المالية المالة المالة

terebra المالية terebra

آلة وضع البيض المتحولة لعملية ألا الحفر أو النشر أو اللسع كما في بعض الحشرات غشائية الأجنحة كالزنابير.

تيربرا Terebra

جنس من المحار قوقعته حلزونية مستطيلة مستدقة من الفصيلة التريبريدية (Terebridae) يوجد في البحر الأحمر

وغيره .

ذو مثقب terebrate

وصف لما له عضو معد للثقب.

المبرومتان ـ المدملجتان المبرومتان ـ

(أ) عضلتان تمتدان من عظم الكتف إلى عظم العضد وهما المبرومة الكبرى (teres major) والمبرومة الصغرى (teres minor)

(ب) الرباط المستدير للكبد.

أسطوانانى terete

وصنف لما هو مستدير تقريبا مثل ساق النيات .

تِرْجِي ـ ظهري tergal

وصف للجزء الظهرى من قشرة الشُدفة في جسم المفصليات .

ثلاثى الوريقات التوأمية

tergeminate = tergeminal = tergeminous

وصف لورقة النبات الثلاثية الشعب: بكل شعبة ورقتان توأم .

ترجيتة ترجيتة

الصفيحة الكيتينية الظهرية من شُمدُفة الجسم في المفصليات .

tergosternal ترجسترنية

ما ينسب إلى الترجة والاسترنة معاً مشل العضلات المتصلة بهما أو الغشاء الموجود بينهما .

تر جة ل ظُهْر tergum

الجزء الظهرى من قشرة الشُدْفة فى جسم المفصليات ،كما يطلق المصطلح على الظهر بعامة .

برعم طرفی د terminal bud

أحد البراعم الموجودة فى نهاية الساق أو الفرع .

العصب الانتهائي

terminal nerve = nervus terminalis

العصب الذي ينتهي في الغشاء المخاطي الأنفى في الحبليات .

أو الفرع . أ

terminalia, Terminalia 💎 رميناليا

١ ــ في الحيوان : الأعضاء التناسلية الخارجية في الحشرات .

٢ ـ فى النبات: اسم جنس من النبات يتبع الفصيلة الهليلجية «الإهليلجية» يتبع الفصيلة الهليلجية (Combretaceae)

مَأْرضَة النحل الأبيض termitarium مَأْرضَة النحل الأبيض (الأَرضة).

أليف الأرضة termitophil

وصف للكائنات التي تعيش في مستعمرات النمل الأبيض مثل بعض الفطريات والحشرات .

تبر مون

termone

هرمون يحدد الجنس كما في بعض الأوليات.

ثلاثية الوريقات الريشية ternatopinnate وصن لورقة النبات المركبة ذات ثلاث الوريقات الريشية التركيب .

أرْضِيّ

terraneous = terranian = terrestrial نسبة إلى الأرض ووصف للكائن الحي الذي يحيا عليها .

قاطِن التربة قاطِن الدي يعيش في داخل وصف للكائن الذي يعيش في داخل

أرضى النشأة terrigenous

التربة مثل ديدان الأرض.

وصف لما يتولد من الأرض مثل الغرين والغبار وغيرهما .

جِمَى بقعة من الأرض يتخذها الحيوان مأوى

يدافع عنه ، وقد يلد أو يضع فيها بيضه ويرعى صغاره .

فیسَیْفسائی tessellated

وصف لما له برقشة على هيئة الفسيفساء.

طِلائية رصنية - طلائية فسيفسائية tessellated epithelium

طِلائية تعمطف خلاياها على هيئة الفسيفساء .

اصطفاف فسيفسائى tessellation
اصطفاف الأشياء على هيئة الفسيفساء •

قَصَرة قُصَرة

الغلاف الخارجي للبذرة ويكون عادة صلبا أو هشا .

testaceous قَصَرِيّ

منسوب إلى القصرة (غلاف البذرة).

الخُصْبَة testis = testicle

الغدة التناسلية الذكرية المنتجة للحيو انات المنوية .

تستوستيرون testosterone

هرمون تفرزه الخصية ، وقد يُخَلَّق كيميائيا .

Testudinata السلحفيات

رتبة من الزواحف تشمل السلاحف البرية والمائية .

مُدَرَّق testudinate

ذو غطاء واق صلد كدرقة السلحفاة .

تُحَرُّاز انی tetaniform

مايشمبه مرض الكُزاز (tetanus) .

تُكَزُّرُ tetanization تَكَزُّرُ

إحداث تقلصات عضلية بسلسلة من الصدمات الحَشِّية .

الكُزّاز (تتانوس) tetanus

مرض حاد معد يتميز بتقلصات في العضلات الإرادية وبخاصة عضلات الفك، ويتسبب عن الإصابة بتوكسين الكزاز (باسيلات الكُزاز).

تشلین tethelin

مادة حافزة تفرزها الغدة النخامية.

رباعيات الخياشيم Tetrabranchiata طويتفة من الرأسقدميات تتميز بخياشيم أربعة .

رباعية الكرابل tetracarpellary وصف لما له أربع كرابل ،

رباعية القرون وصف للوعول الهندية ذوات القرون الأربعة .

رباعی التفرع وصف للجذع الذی يتفرع إلى أربعة فروع .

رباعية المكورات وصف للكائنات الدقيقة المكورة التي توجد في مجموعات رباعية .

رباعية الفلقات tetracotyledonous . وصف للبذور ذات أربع الفلقات .

شويكة رباعية التشمع tetracrepid spicule = tetract spicule = tetractine = tetraxon

وصف لشويكة دقيقة رباعية التشعع كما في الإسفيج .

رباعية المحيطات tetracyclic

افى الحيوان : وصف للقوقعة
 الرباعية الحلقات (اللفات) .

٢- في النبات : وصف للزهرة الرباعية المحيطات .

رباعية (ج. رباعيات) دباعية كما في مجموعات رباعية كما في الأبواغ أو حبوب اللقاح.

رباعي الأصابع وصف لما له أربع أصابع كما في قدم الطيور

رباعي الخلايا وصف لبعض الأبواغ الفطرية ذات الخلايا الأربع .

رباعية الأسدية الفائقة الأسها أربع وصف للزهرة التي يحوى طلعها أربع أسدية طويلةواثنتين قصيرتين كما في الفصيلة الصليبية .

رباعی الجِینات (الوِرْثات) tetragenic وصف لکل ماتتحکم فیه أربع جینات (ورثات).

رباعي النشأة tetragenous

وصف للنباتات التالوسية التي تنتظم فيها الخلايا في مجموعات رباعية على شكل مربع مثل المكوَّر الرباعي (tetracoccus).

رباعى الزوايا - رباعى الأضلاع tetragonal

وصف لما له أربع زوايا أو أربع أضلاع .

رباعية المتاع tetragynous . وصف للزهرة ذات أربع الكرابل

رباعى السطوح وصف لما له أربعة أسطح مثلثة الشكل مثل خلية القمة في النباتات ذات القمة النامية .

رباعي الحيود السِّنية tetralophodont وصف للضرس ذى الحيود الأربعة كما في الثدييات آكلة العشب (العواشب).

رباعى الأشعة المتفرعة وصف الأربعة وصف للشويكة ذات الفروع الأربعة التي يكون كل منها متفرعا أو متشععا .

رباعية الشُّدَف tetramerous

وصف للتركيب أو العضو الذى يتكون من أربعة أجزاء أو مضاعفات الأربعة ، وفى الزهرة التى يتكون كل محيط فيها من أربعة أجزاء .

رباعى التشكل التشكل وصف لما له أربعة أشكال أو أربعة أطوال كالبازيدات في الفطريات البازيدية. وباعية الأسدية

رب عيد المستديد وصف للزهرة ذات الطلع المكون من أربع أسدية .

tetrapetalous رباعية البتلات

وصف للزهرة ذات التوييج المكون من أربع بتلات .

رُباعيّ المجموعة الصِّبْغية tetraploid وصف للخلية أو النواة أو الكائن الذي يحتوى على أربع مجموعات صبغية أحادية (٤ ن).

رباعى الرئويات (رباعى الكتب الرئوية) tetrapneumonous

وصف لما له أربعة كتب رئوية كما في بعض العناكب .

رباعي الأرجل quadruped وصف للحيوان ذي أربع الأرجل .

رباعي الأجنحة وصف لما له أربعة أجنحة كما في معظم الحشرات .

رباعی النوی النوی وصف للشمرة التی یوجد بها أربع بذور أو عجمات .

رباعى المنشمأ وصف لجدر النبات ذى أربع الحزم من الخشب الأول .

رباعى الحيود الهلالية tetraselenodont وصف المضرس الطاحن ذى أربعة الحيود الهلالية .

رباعى السبلات وصف للزهرة التي تتكون فيها الكأس من أربع سبلات .

رباعي الصفوف

tetraseriate=tetrastichous=quadriserial=quadriseriate

وصف لما ينتظم في صفوف أربعة

تبجمع صِبْغى رباعى تبجمع صِبْغى رباعى تبجمع كل أربعة صبغيات ممّاثلة معا في أثناء الانقسام الاختزالى « المنصّف »، وذلك في حالة تعدد المجموعات الصبغية.

رباعی التجمع الصبغی التجمع الصبغی وصف لما به تجمع صبغی رباعی .

رباعی البذور وصف للنبات الذی تحوی ثمرته أربع بذور .

رباعى الأبواغ

tetrasporaceous=tetrasporic=tetrasporine
وصف للحافظة البوغية التي بها أربعة
أبواغ أو النبات الحامل لتلك الحوافظ'.

tetraspore

بوغ ينشأ نتيجة انقسام الخلية البوغية الوالدة إلى أربعة أقسام .

رباعي الأبواغ tetrasporic

(انظر: tetrasporaceous)

رباعي الأكياس البوغية tetrasporocystid وصف للكيس البيضي في الحيوانات البوغية المحتوى على أربعة أكياس بوغية.

الرباعي النجم

مغزل الخلية المنقسمة الذي يحتوي على أربعة نجوم متشععة بدلا من الاثنين المعتادين ويظهر في الانقسام الفتيلي (غير المباشر).

القَصِّيَّة الرابعة tetrasternum

استرنيتة الشُدفة الرابعة من مقدم النجسم « البروسوما » (prosoma) في العنكبيات .

رباعی الصفوف tetrastichous (انظر : tetraseriate)

رباعي الفصوص tetrathecal = quadrilocular وصف للمتك المحتوى على أربع حجرات .

رباعية التشعع tetractine = tetractine منافعة التشعع أو وصف لها كبعض شويكات الإسفنج .

رباعي الحييَّات البوغية للموغية.

textura = tissue . (tissue : انظر)

سرير المنخ المخلفي من المنح الأمامي، وتتصل الجزء الخلفي من المنح الأمامي، وتتصل به من أعلى الغدة الصنوبرية ومن أسفل الغدة النخامية .

۱ - تخت (فی النبات) thalamus = receptacle

(receptacle : انظر)

٢ - مهاد (في الحيوان)

جزء من المخ .

تلاسین thalassin

التوكسين الذى تفرزه اللواسع (الخلايا اللاسعة) فى شقائق البحر (sea-anemone)

عوالق بحرية thalassoplankton العوالق التي تعيش في البحر .

تالوسي الشكل

thalliform = thalloid = thalloidal . وصف لما هو على هيئة التالوس

تالوم thallome

نمو على شكل التالوس.

التالوسيات الدنيا التي تتكون شعبة من النباتات الدنيا التي تتكون

من خلية واحدة أو أكثر وأجسامها غير مميزة إلى جدور أو جدوع أو أوراق، وتشمل الطحالب والفطريات والأشن.

نبات تالوسى نبات من شعبة التالوسيات .

تالوس تالوس

جسم النبات الذى لا يميز فيه الجذر والساق والأوراق .

إحساس بالدفء إحساس الكائن الحي بالدفء. حالة إحساس الكائن الحي بالدفء. مبحث الموت

الدراسة المتعلقة كنه الموت .

حافظة ـ غلاف حافظة ـ غلاف أو كيس يحوى حبوب اللقاح أو الأبواغ أو غيرها .

حامل الحافظة thecaphore

تركيب يحمل الحافظة.

بوغ زقًى thecaspore = ascospore (ascospore)

ذو حافظة وصف لما له غلاف يغطيه أو يحميه.

الطبقة الخصيبة

thecium = hymenium

*(hymenium : انظر)

mi thecodont الأسنان

وصف للحيوانات التي تكون أسنانها مثبتة في أسناخ

theelin ثيلين

أحد الهرمونات الأنثوية الموجودة في السائل الحويصلي الموجود في حويصلات جراف .

ذو حلمات thelephorous

وصف لما له حلمات أو نتوءات حلمية الشكل .

thelygenic=thelytocous مِثْناتْ

وصف الأنشى التي لا تلد إلا إناثا .

توالد عُذري أُنثوي

thelytocous parthenogenesis

التوالد غير الجنسى الذى لا ينتج عنه سوى الاناث .

thenal class

وصف لما يتعلق براحة اليد أو يقع فى منطقتها .

ألية الإبهام ألية الإبهام الكتابة العبام الكتابة العبارة العب

الكتلة العضلية الموجودة عندقاعدة الإبهام .

نبات حراری thermium

نبات يوجد في البيثات الدافثة أو الحارة .

انغلاق الأزهار الحراري

thermocleistogamy

ظاهرة الإخصاب الذاتي في الأزهار نتيجة لعدم تفتحها بسبب الحرارة.

انحدار حراري thermocline

انخفاض في درجة حرارة الماء يزداد مع العمق من الطبقات العليا في البحار والبحيرات إلى أسفل.

thermogenesis تولید حراری

إنتاج الحرارة بالأكسدة .

انحلال حراری thermolysis

فقدان حرارة الجسم ؛ أو التحلل الكيميائي الناتج بفعل الحرارة .

انطباق حراری thermonasty

حركة النبات المصاحبة للتغير في درجة الحرارة.

^{*} طبقة خصيبة

hymenium

طبقة خارجية فى الفطر تتكون من خلايا سَتُجة للا واغ تتخالها غيوط مُفطرية عقيمة .

دورية الحرارة الحرارة باختلاف النور اختلاف النور والظلام وتأثير ذلك في الكائنات الحية .

طور الإرباع

thermophase = vernalisation phase

طور النمو الأول فى بعض النباتات الحولية أو المعمرة ويتم تكوينه جزئيا أو كليا فى أثناء نضج البذور إذا واتت ظروف الحرارة والرطوبة الملائمة .

إلْف للحررة إلى المعاربة

وصف لبعض الكائنات التي تزدهر في درجات الحرارة المرتفعة نسبيا ، (أكثر من ٤٠م) مثل بعض البكتريا.

صامد للحرارة صامد للحرارة وصف الكائنات التي تتحمل الحرارة المرتفعة مثل بعض البكتيريا .

نبات الحرور thermophyte = therophyte الحرارة المرتفعة نسبيا أو يزدهر فيها. الحرارة المرتفعة نسبيا أو يزدهر فيها. مُسْتَشْعِر الحرارة مصف لبعض الأعضاء الخاصة بالكشف عن التغيرات في درجة الحرارة مثل

الأعضاء الحسية الخاصة في رأسيات الأرجل .

متَّجه للحرارة (متوجِّه بالحرارة) thermotactic

وصف لما يتجه نحو الحرارة .

thermotaxis دوجه حراری

رد فعل حركى ناتج عن المؤثرات الحرارية .

انتحاء حراری thermotropism

استجابة السكائن الحسى للمؤثرات الحرارية .

صَيْفِي الإيراق الإيراق وصف للنبات الذي تظهر أوراقه صيفاً وتسقط خريفاً.

rtherophytes حوليات

نباتات تتم دورة حياتها في موسم نمو واحد كل عام وتظل بذورها كامنة في خلال الفصل غير الملائم .

خلايا مختزِنة خلايا إسفنجية لخزن المواد الغذائية .

تيامين = فيتامين ب

thiamine = vitamin B_1

الفيتامين المضاد لمرض البرى برى. ويوجد فى قشور الأرز والحبوب والخميرة ونحوها .

المُنْحَلَّة باللمس thigmocyte كرية دموية تنحل بملامستها للأجسام الغريبة.

تشكُّل لَمْسِيٌ thigmomorphosis تشكُّل لَمْسِيٌ اكتساب الكائن الحي أو أحد أعضائه أشكالا مختلفة نتيجة للمس .

توجُّه لمسى توجُّه لمسى نزعة الكائنات الدقيقة إلى تثبيت نفسها على الأشياء التي تلامسها .

انتحاء لمسى التحاء لمسى المتجابة الكائن الحي أو أحد أعضائه لدافع اللمس بأن يتقوس أو يتعلق كالمحاليق النياتية .

نبات الكثبان الذى يعيش فى الكثبان الرملية .

thiogenic منتيجة الكبريت

وصف للبكتريا التي تستخدم مركبات الكبريت وتحللها للحصول على الطاقة وإخراج الكبريت .

أليف الكبريت تطلق على بعض أنواع البكتريا التي تزدهر في وجود مركبات الكبريت .

ethoracic صدرى

وصف لما يوجد في منطقة الصدر.

القناة الصدرية thoracic duct

وعاء ينقل الليمف، والكيلوس (مستحلب الطعام المهضوم) من الأمعاء الدقيقة إلى الوريد تحت الترقوى الأيسر .

الفَقَار الصدرية للفقار الموجودة في منطقة الصدر .

thoracolumbar هُمَانِي thoracolumbar

وصف لما يتعلق بالمنطقتين الصدرية والقَطَنية مثل الأعصاب ونحوها .

قدم صدرية الواحدة من الأرجل الصدرية في القشريات.

الصدر thorax

١ - (في الفقاريات) : يطلق على المنطقة التي بين العنق والبطن وتحتوى على القلب والرئتين .

٢ - (في الحيوانات الأخرى): يطلق
 على المنطقة الواقعة خلف الرأس.

خلايا خيطية thread-cells = cnidoblasts خلايا اللاسعة في الجوفمعويات.

ضاغِط النخيط فاغط النخيط

الجزء العضلي من قناة الغزل في دودة القز والعناكب وغيرها .

ورقة ثلاثية العروق ورقة ثلاثية العروق ورقة النبات الراحية التي يمتد فى نصلها ثلاثة عروق أساسية .

علم الاستئناس العلم الذي يبحث في تربية الحيوان والنبات بقصد استئناسه .

thrombin ثرومبين

إنزيم يعمل على تجلط الدم بتحويل الفبروينوجين (سَلِيف الفبرين) إلى فبرين .

صفائح دموية

thrombocytes = blood platelets

(blood platelets : انظر)

سليف الثرومبيين (مولًد الثرومبين) =بروثرومبيز.

المروثرومبين thrombogen = prothrombin . . (انظر : prothrombin)

ثىرومبوكيداز thrombokinase

عامل موجود فى الأنسجة والصفائح الدموية ينشط سليف الثرومبين ليتحول إلى ثرومبين فى وجود الكلسيوم .

thrombosis لجلُّط

تحول السائل إلى مادة جامدة مثل تجلط المدم .

ثرومبوكيناز

thrombozyme = thrombokinase (thrombokinase : انظر)

طويلة الأسدية (الزهرة) thrum-eyed وصف للزهرة تطول أسديتها فتتجاوز المياسم لتحول دون التلقيح الذاتى للمياسم نبات مُوهِن thryptophyte

كل فطر يغير نسيج النبات العائل دون أن يتلفه .

thyloses = tylosis تيلوز

اختراق الخلايا البرنشيمية لجدار الأنابيب الوعائية من خلال نقر فيه ثم نمو هذه الخلايا بالداخل مسببة انسداد تلك الأنابيب .

تيموسيّ thymic

نسبة إلى الغدة التيموسية .

خلية تيموسية خلية لفية صغيرة في قشرة الغدة الغدة التيموسية .

ئيموفيدين ميرمون تنتجه الغدة التيموسية في الطيور، يؤثر في تكوين زلال البيضة وقشرتها.

الغدة التيموسية (التوتة) thymus غدة صهاء في الجزء السفلي الأمامي من العنق وتضمر بعد البلوغ.

thyreoid = thyroid الغدة الدرقية (thyroid : انظر)

زق مقلوب فيعتمد عليه الخيط الفطرى المولد .

منطقة عارية thyridium

منطقة بيضاء خالية من الشعر في جناح بعض الحشرات.

درق طُرْجَهاريّ thyro-arytaenoid درق طَرْجَهاريّ عضلة في الحنجرة .

درق مزمارى درقى مزمارى وصنف للرباط الموصل بين لسان المزمار والغضروف الدرق .

درق لسانى درق لسانى وصف لما يتعلق بالقناة الجنينية الممتدة بين الغدة الدرقية واللسان .

قرن اللامي thyrohyals

أحد القرنين الكبيرين فى مقدم العظم العظم العظم .

درقی لامی درقی لامی درقی لامی وصف لما یتعلق بالغدة الدرقیة والعظم اللامی .

الغدة الدرقية thyroid = thyroid gland غدة صهاء في مقدم العنق .

منبته الدرقية thyrotropic = thyrotropic وصف لأحد هرمونات الغدة النخامية يؤثر في نمو الغدة الدرقية ونشاطها .

ثيروكسين شيروكسين هر مون الغدة الدرقية .

thyrse = thyrsus

نورة مركبة محورها غير محدود التفرع، ويحمل نورات ثانوية محدودة التفرغ مثل عنقود العنب.

شبيه الترسوس - ترسوسانى thyrsoid وصف للنورة التي تشبه الترسوس .
(انظر: thyrse)

كمبودى الشكل

thysanuriform = Campodeiform

وصف لليرقة التي تشبة حشرة الكمبوديا
وهي من عدمات الأجنحة .

tibia القَصَية

العظم الداخلي الكبير من عظام الساق بين الركبة ورصغ القدم، وفي الحشرات والعنكبيات الشدفة الرابعة في الرجل

tibial

وصف لما يتعلق بالقصبة .

القصبة الشظوية tibiale

العظم الرصغي الصغير في النهاية السفلي للقصية .

قصبی شظوی شظوی

عظم مكون من التحام القصبة والشُّظية .

فَصَبَى شَطِيِّى tibiofibular

وصف لما يتعلق بالقصبة والشَّظِيَّة .

tibiotarsal قَصَيِبي رُصْغِي

وصف لما يتعلق بالقصبة والرصغ .

tibotarsus القصية الرصغية

عظم مكون من التحام القصبة بالرصغيات القريبة في الطيور .

مدِّی جَزْری

وصف لما يتعلق بالمد والجزر .

حويصلات « تيدمان »

Tiedmann's vesicles

جسيمات صغيرة كروية غلية فى عنق حويصلات «بولى: على النجمانيات؛ (بولى: عالم إيطالى فى التاريخ الطبيعى؛ وتيدمان: عالم ألمانى فى التشريح).

ساق stem ساق

(انظر: stem)

مبقع مبقع

وصف للحبيبات الأليفة الصبغ (الكروموفيلية) أو حويصلات (نيسِدل » في الخلية العصبية .

انحلال بقعي tigrolysis

تحلل الحبيبات أليفة الصبيغ (الكروموفيلية).

dimbal تأجة

عضو إحداث الصوت في حشرة السيكادا من رتبة نصفية الأجنحة .

كريات « تيموفيف »

Timofeev's corpuscles

منتهيات عصبية حساسة في الطبقة تحت المخاطية في مجرى البول وفي محفظة البروستاتا .

(نسبة إلى عالم التشريح الروسى : تيموفيف) .

tinctorial منتج الصبغة

وصف لبعض الخلايا المنتجة للصبغة كما في الأشن .

خلية طرفية خلية طرفية

الخلية الموجودة في طرف الخيط الفطري.

نبات البرك ظيرات البرك

النباتات التي تعيش في البرك .

tissue = textura نسيج

تركيب بنائى يتكون من نوع أو أكثر من الخلايا، له وظيفة خاصة ويدخل في تكوين أعضاء الكائن الحيي .

tissue, fatty دهنی

أحد أنواع النسيج الضام، قوامه الخلايا الدهنية .

tmema

خلية بينية تفصل الأبواغ الأسيدية بعضها عن بعض في فُطر الصدأ .

توكوفيرول = فيتامين ه

tocopherol = vitamin E

الفيتامين المضاد للعقم .

توكوسيت (ج توكوسيتات) tokocytes الخلايا التناسلية في الإسفنج .

وَبَرِي tomentose

وصف للأعضاء النباتية المغطاة بشعر كثيف متلبد .

tomentum ej.

١ الشعر الكثيف المتلبد على بعض أجزاء النبات كالورق أو السوق .

٢ - الغزل الفطرى كثير التلبد .

شادِفة المنقار tomium

الحافة الحادة القاطعة في منقار بعض الطيور .

tongue

عصو عضلي في قاعدة الفم قادر على الحركة والبروز للأمام .

tonicity= tonus توتر

حالة التقلص الجزئي المميزة للعضلات العادية .

لُيَيْفات دِعامية tonofibrillae

لييفات هيكلية قوامية أكثر منها عضلية كما في الأهداب .

غشماء التوتر غشماء

الغشاء البروتوبلازمي في الخلية الذي يتحكم في حفظ العصارة الخلوية .

توجدان في البلعوم أو بالقرب من قاعدة اللسان .

tonsilla cerebelli لوزة المُخَيَّخ الفُصَّيْص الخلني للمحيخ .

الحلقة اللوزية tonsillar ring

حلقة غير كاملة من النسيج اللمني تتكون من لوز الحنك والبلعوم واللسان.

tonus = tonicity توتر (tonicity =)

مقتف كيميائيا topochemical وصف لما يقتفى الأثر الكيميائي بالشم كما في النمل والكلاب .

معيَّن الموطن ـ توبوديم topodeme . عشيرة تقطن منطقة جغرافية معينة .

تسمية مكانية تسمية مكانية

تسمية تدل على مكان المنشأ لأى نبات أو حيوان .

توجُّه مکانی topotaxis

حركة الكائن الحي استجابة لمؤثر مّا في مكان معين .

نَمَط موقعي topotype

نموذج نباتى أو حيوانى يجمع من موقع النمط الأصلى .

toral تَخْتَى

وصف لما ينتمي إلى تخت الزهرة .

torma وُصَيِلُة

غلظ عند اتصال الشفة العليا بالدرقة في الحشرات.

مولّد الوُصَيْلة tormogen

خلية تنتج الجُريِّب في قاعدة الشويكة في الحشرات .

tornaria تورناریا

الطور اليرق الطليق في دورة حياة البلانوجلوسيدا من النّصفحبليات .

كلِيل القمة tornate

وصف لما كان طرفه غير مذبب كما في بعض الأُشواك .

ور گ معجر

وصف لما له انتفاخات لحمية بينها تخصرات .

deق deق

تجمع من الريش أو الفراء أو ما شابه على هيئة القلادة .

التواء torsion

التفاف العضو حلزونيا حول محوره كما يحدث في جسم الحيوانات البطنية الرجل في أثناء نموها .

غُجَيْرُىٌ torulose=moniliform

وصف لما له انتفاخات لحمية صغيرة بيدنها تخصرات واضحة .

نقرة القرن نقرة القرن

منخفض صغير في رأس الحشرة يخرج منه قرن الاستشعار .

تُخْت :torus

جزء الزهرة الذى يحمل الأجزاء الزهرية .

كامل التكفُّف

totipalmate = steganopodous

وصف لما تكون أصابع أقدامه مرتبطة بعضها ببعض بأغشية كاملة .

كامل القدرة اtotipotent = totipotent ial في الحيوان : وصف للجزء الذي يقدر على تكوين حيوان كامل بعد انفصاله من جسم الحيوان نفسه .

فى النبات: وصف للخلايا الإنشائية القادرة على التخصص استجابة لهرمونات النمو.

شوكة حلزونية معورها أكثر من لفة في الإسفنج .

سام وصف لكل مادة لها تأثير سام أو تتعلق بالسم .

سُمّ - سام سام کل مادة تحدث تسمما .

مميّة toxicity . قوة تأثير المادة السامة

علم السموم السموم وتأثيرها.

حامل السدوم toxiferous = toxicophorous وصف لما يحمل السم مثل غدة الثعبان وحُمّة العقرب .

ا مُولِّد السَّم ... toxigenic toxicogenic السُّم ... وصف لما يقوم بإنتاج السموم. مُسمِّم اللسان toxiglossate

وصف للسطح السَّفَنى الذى تحمل أسنانه المجوفة الإفرازات السامة من الغدد اللعابية كما فى بعض القواقع البحرية آكلة اللحوم من رتبة بطنيات الرِّجل.

توكسين toxin

مادة سامة تكونها الأنواع الضارية من الكائنات الحية ، وهي تولد أجساماً مضادة إذا ما حقنت في الكائن الحي .

توكسويد = أناتوكسين

toxoid = anatoxin

توكسين أزيلت سميته مع احتفاظه بقدرته على إنتاج الأجسام المضادة .

تابرع صِبْغی تابرع صِبْغی تابرع صِبْغی شدفة صِبغیة (کروموسومیة) قصیرة یحددها تخصر واضح عن باقی جسم الصِّبْغِی .

تعوارض. غوارض

(فى النبات) : صفائح عقيم أوقضبان صغيرة تمتد مستعرضة فى الخلايا العملاقة أو المخلوبة .

(فى الحيوان) : صفائح من نسيج لينى تفصل مجموعات الخلايا بعضها عن بعض .

الجسم الجاسئ المخي

trabs cerebri = corpus callosum

قنطرة من المادة العصبية البيضاء تربط
بين نصفى المخ فى الإنسان والثدييات
العليا .

العناصر الأثارية عناصر توجد بكميات ضئيلة للغاية في أنسجة الكائنات الحية ولكنها أساسية في العمليات الفسيولوجية مثل الفضة والنحاس والليثيوم والمنجنيز وغيرها.

عناصر مقتفية الخشف عن الخشف عن الخشف عن الخشف عن العناصر والمركبات الكيميائية في الكائنات أو الأنسجة الحية .

رُغَامَى ـ القصبة الهوائية (trachea (windpipe أُغَامَى ـ الأنبوبة التي نصل بين الحنجرة

رُ والرئتين في الفقاريات العليا، أو الأنبوبة التنفسية في الحشرات والمفصليات الأخرى.

الخياشيم الرغاموية المخياشيم الرغاموية المخياشيم البطن فى البطن فى المخص يرقات الحشرات المائية .

ذو رُغَامَى _ ذو قصبة هوائية لتعداد وصف للحيوان ذى القصبة الهوائية .

tracheid ä

خلية ممطولة مغلظة حلزونيا أو مزودة بنقر مضفوفة ومزدوجة ، وتوجد فى خشب النبات لتوصيل السوائل .

خلية قُصَيبيّة تشبه القُصَيبَة في النسيج خلية مطولة تشبه القُصَيبَة في النسيج الخشبي للنبات لتوصيل السوائل .

تراكبين trachein

مادة غروانية فى الأكياس الهوائية ليرقات بعض الحشرات تنقبض وتنبسط تبعا للنرجة الرطوبة فتساعد اليرقة على الطفو .

وصف لما يتعلق بالعنق والنتوء الحلمى لعظم الصدغ

النسيج الوعائى القُصَيْبى trachenchyma نسيج ناقل للعصارات النباتية يتكون من أُوعية حلزونية .

قَصَبي شُعبي شُعبي وصف لعضو الصوت في الطيور ويوجد عند التقاء القصبة الهوائية بالشعبتين .

tracheole شُعَيْبَة

أحد الفروع النهائية في الجهازالشُعبي. نبات وعائي tracheophyte أي واحد من النباتات ذات الحُزَم الوعائية .

شديد الاصطباغ trachychromatic شديد الاصطباغ وصف لأَجزاء الكائنات الحية التي تصطبغ بشدة .

ويقابلها :

قليل الاصطلباغ amblychromatic وصف لأُجزاء الكائنات الحية التي لاتصطبغ بشدة .

trachyglossate نعشن اللسان

وصف لما له لسان خشن كالمبرد .

جهاز ـ مسلك ract

اسم يطلق على مجموعة من الأنسجة أو الأعضاء الممتدة في جسم الكائن الحي كالجهاز الهضمي أو الجهاز العصبي .

سوط دائری الحرکة tractellum مسوط فی طائفة السوطیات له حرکة دائریة .

tragus وَتُدة الأَّذن

نتوء صغير مذبب يقع أمام قوقعة الأُذن .

trama تراما

نسيج وسطى يقع فى وسط الغزل الفُطرى .

ترامُوِی tramal

وصف لما يتعلق بالتراما الفطرية .

ترانساد ترانساد

وصف للكائنات التي تنتمي إلى نوع واحد أو أنواع شديدة التقارب والتي فصلت بعضها عن بعض بحاجز بيئي مثل الرنّة الأوربية والرنة الأمريكية.

تَرْضِيّ المصراع transapical

المحور المستعرض في مصراع الدياتومات.

مقطع بیثی transect

شريط من الأرض يختار لدراسة النباتات أو تحديد مواقعها .

مقطع مستعرض مقطع مستعرض مقطع متعامد مع المقطع الطولى للمجسم .

ذو حواجز مستعرضة دو حواجز مستعرضة وصف للكائن الحي الذي يحتوى جسمه على حواجز عرضية .

تحوُّل transformation

تغير فى شكل الكائن الحي أو تكوينه ، يحدث فى أطوار الحشرات وغيرها .

نسيج ناقل نسيج في أوراق النباتات معراة البذور، نسيج في أوراق النباتات معراة البذور، يتكون من الخلايا البرنشيمية والخلايا القُصَيبيّيّة تنتقل خلاله العصارات.

إطفار جِيني - تطفُّر جيني transgenation إطفار حِيني - عملية التحول الجيني المفاجي

ألياف عابرة transilient fibres

وصف للألياف العصبية التي توصل بين تلافيف المخ غير المتجاورة .

translocation کانی مکانی

انتقال الكائن الحي إلى مكان مختلف أو بيئة مختلف ، أو انتقال الجين من مكانه إلى مكان آخر في نفس الصبغي «الكروموسوم» أو عبوره إلى كروموسوم آخر .

نظرية التطفر transmutation theory

نظرية تتناول دراسة الأَنواع التي ينشأ بعضها من بعض .

الجناحي الخارجي transpalatine

عظم في الجمجمة يمتد بين العظم الجناحي إلى العظمين الودجي والفكي في كثير من الزواحف

transudate النضيح

كل سائل يرشح من خلال أحد الأنسجة أو الثقوب .

مستعرض مستعرض

وصف لما يمتاء عموديا على المحور الطولى للجسم ، مثل الحاجز المستعرض .

الجناحي الخارجي

transversum = ectopterygoid

عظم يمتد بين العظمين الجناحي والفكي في جمجمة كثير من الزواحف .

العضلة المستعرضة transversus

عضلة تمتد عرضيا كما في الصدر أو البطن أو القدم أو صوان الأذن .

المعين المنحرف (عظم) trapezium العظم الأول في الصف الثاني من عظام رسنع اليد عند قاعدة الإبهام .

المنحرفة (عضلة) المنحرفة عضلة عريضة مفلطحة مثلثة الشكل عضلة بين العنق والكتفين .

شبيه المنحرف (عظم) trapezoid أحد عظام رسغ اليد عند قاعدة السبابة .

trauma جُرْح _ كَلْم

أى إصابة لجسم الكائن الحي تنتج عن الخدش أو الخلع أو الارتجاج أو الخلية مغذية الكسر وما إليها .

جُرحی ـ کَلْمی traumatic حُرحی ـ کَلْمی وصف لما ینتج عن جرح أو مایتعلق به .

تروماتين traumatin

مادة تظهر فى الخلايا النباتية المجروحة ولها القدرة على حفز الخلايا السليمة على الانقسام .

انتحاء جرحى انتحاء جرحى النباتية استجابة للجروح.

توجَّه جُرْحى توجَّه برُحى دوجًه بسبب رد فعل الأَجزاء النباتية بسبب الجروح.

ثلاثی الأَّوراق trefoil

نبات تَ ون أوراقه مكونة من ثلاثة أجزاء ، ويطلق عادة على البرسيم البلدى .

هُلامانی ـ شبه هُلامی tremelloid هُلامانی ـ شبه هُلامی وصف لما له ترکیب أو قوام جیلاتینی.

خلية مغذية عد الخلايا المحيطة ما بالغذاء .

تريفون trephone

مادة في مصل الدم وسوائل الجسم الأخرى ، تحفز الخلايا على النمو والانقسام .

triactinal تُلاثی الاَّشعة

وصف للأَشواك ذوات الأَشعة الثلاث، كبعض أَشواك الإسفنج.

ثلاثی الأُخوَّة triadelphous

وصف للنبات الذى تكون أسديته متحدة بخيوطها في ثلاث مجموعات.

triandrous ئلائی الأسدية

وصف للنبات الذي تحتوى زهرته على أسدية ثلاث .

العضلة المثلثة : triangularis

عضلة مثلثة مفلطحة تمتد بين قاعدة الفك الأسفل وزاوية الفم والشفة السفلي.

trianthous تُلاثی الأَزهار

وصف للنبات الذى يحمل أزهارا ثلاثا .

ثلاثی المفاصل triarticulate وصف لما له ثلاثة مفاصل .

العصر الثلاثي (الترياسي) Triassic period أحد العصور الجيولوجية القدممة .

القطب الثلاثى النجوم تركيب كروماتيني ينتج عن الانقسامات الخلوية الشاذة ، به ثلاثة أقطاب كما يحدث في بعض الخلايا السرطانية .

الثلاثية المحاور شويكة في الإسفنج ، لها ثلاثة محاور .

tribe قَبِيلة

قسم تصنيني من الفَصِيلة ، يختلف عن القبائل الأخرى باختلافات يسيرة .

tribuloid = prickly شائك وصف للكائن المزود بالأشواك .

الإضاءة بالاحتكاك triboluminescence الإضاءة حيوية تنتج عن احتكاك الكائن المضيء بجسم آخر .

ثلاثية القُنَّابات tribracteate وصف للزهرة التي لها ثلاث قنابات .

تریکا trica

الحسم الشمرى القرصى الشكل في بعض الأشن .

ثلاثى الكرابل وصف للنبات أو الزهرة أو الثمرة التي لها ثلاث كرابل.

tricentric ثلاثی السنترومیرات

وصف للصِبغى «الكروموسوم» المحتوى على ثلاث سنتروميرات (في علم الخلية).

ثلاثية الرؤوس عضلة في مؤخر العضد لها ثلاثة رؤوس، وثلاثة مندغمات.

تريكديوم sterigma تريكديوم خيط نحيل يششأ من قاعدة الفطر ويعطى الأبواغ .

trichoblast تریکوبلاست

خلية في بشرة الثبات تتخول إلى شعرة جذرية .

تریکوبوتریوم trichobothrium دو شعرة حساسة

على كل من جانبي الشدفة الشرجية في بعض كثيرات الأرجل.

٢ - شعرة حساسة دأيمة التذبذب في
 بعض العناكب .

trichocarpous مُزغَّب الشمر

وصف للنبات الذي تكون ثماره مغطاة بالشعر .

تریکوسیست trichocyst

كيس دقيق في الهدبيات ، يطلق خيطا لاسعة في الخلايا اللاسعة في الجوفمعويات .

شعرى الجلد (تريكودرم) trichoderm الطبقة الخارجية الشعرية في فطر

الطبقة الخارجية الشعرية في فطر الأُغاريقون .

tricho gen مولِّدة الشهوكة

خلية تنتج الشوكة أو الشعرة في الحشرات.

خيط أنثوى trichogyne

استطالة خيطية من الكربوجونة ، تستقبل الخلية الذكرية في النباتات التالوسية .

تريكوهيالين trichohyalin

مادة حبيبية شفافة تشبه الإليدين (مادة دهنية) وتوجد في طبقة "هاكسلي" في جراب الشعرة .

شَعْرانی (شعری الشکل) trichoid (شعری الشکل) شعرانی بعض المو شبیه بالشعر ، وفی بعض الحشرات تستخدم للدلالة علی بعض الشعیرات اللمسیة .

تریکوم تریکوم نیشرة النبات علی هیشة النبات علی هیشة

شعيرات غدية أُو غير غدية .

حامل الشعر الخلايا : صف من الخلايا يحمل الخيط الأنثوى في النبات .

٢ - في الحيوان : كيس الأشهواك
 في الحلقيات .

تريكوسيدرين تريكوسيدرين صبغ أحمر يحتوى على الحديد ويوجد في الشعر الأحمر في الإنسان .

شُعار (مرض الشعر) trichosis تغير شاذ الشعر.

richospote بوغ شعرى

بوغ متحرك في الطحالب والفطريات.

شُعرى التالوس لل لله تالوس شعرى كما فى بعض الفطريات والطحالب .

ثلاثی التفرع التفرع وصف لما يتفرع إلى ثلاثة فروع.

ثلاثی التلون trichroic

وصف لما له ثلاثة ألوان مختلفة عند مشاهدته من ثلاثة اتجاهات مختلفة.

ثلاثى الأَّلوان trichromatic = trichromic ثلاثى الأَّلوان الثلاثة الأَّساسية ، أو القادر على تمييزها أو متعلق بها .

ذو ثلاثة رؤوس وصف لما له ثلاثة رؤوس أو ثلاثة مندغمات مثل العضلة ثلاثية الرؤوس.

ثلاثية الثُمَيْرات وصف للشمرة ذات الشميرات الكروية الثلاث .

الثلاثية التيجان triconodont

وصف للسن التي لها ثلاثة نتوءات تاجية مصطفة على صف واحد مواز لمحور الفك .

ثلاثية العروق tricostate

وصف لورقة النبات التي لها ثلاثة عروق أساسية

tircotyledonous ثلاثية الفلقات

وصف للنبات الذى يحتوى جنيته على ثلاث فلقات .

ثلاثی النبضات tricrotic

وصف لما له ثلاث ضربات في التبضة الشريانية .

الصهام الثلاثي tricuspid

وصف لصهام القلب ذى المصاريع

tricuspidate الأَطراف tricuspidate

وصف لورقة الثبات التي لها ثلاثة

أطراف مذببة .

tridactyl ثلاثی الأَصابع

وصف لما له ثلاث أصابع .

tridentate ثلاثی التسنُّن

وصف لما له ثلاثة أجزاء سنية الشكل.

ثلاثى الأسدية الفائقة tridynamous وصف للزهرة التى لها ثلاث أسدية طوال وثلاث قصار.

التوأمى الثلاثي trifacial = trigeminal وهو العصب الجمجمي الخامس .

ثلاثى الأوضاع وصف لما له ثلاث مجاميع أو ثلاثة أنواع أو يصطف فى ثلاثة صفوف أو له ثلاثة أسطح.

ثلاثى الأسواط للحيوان ذى الأسواط الثلاثة.

trifoliate ثلاثی الأَوراق

وصف للشبات الذى له ثلاث أوراق تخرج من نقطة واحدة .

trifoliolate ثلاثی الوریقات

وصف للنبات الذى له ثلاث وريقات ننمو من نقطة واحدة .

ثلاثی التشعب trifurcate

وصف للنبات الذي يتفرع إلى ثلاثة فروع أو ثلاث شعب .

trigamma ثلاثی الشَّعَب الجامية

وصف للحشرة التي يكون تعرق الأجنحة فيها ذا شعب ثلاث ، كل منها على شكل حرف جاما الإغريقي كما في الحشرات حرشفية الأجنحة .

ثلاثی الأَجناس trigamous

وصف للنبات الذي تحمل هامته الزهرية ثلاثة أنواع من الأزهار مذكرة ومؤنثة وخنثي ا

trigeneric the the the the the trigeneric

وصف للهجين الذي يتولد من ثلاثة أجناس وتظهر فيه خصائصها .

trigenic ثلاثی الجینات

وصف للصفة الوراثية التي يسيطر عليها ثلاث جينات (عوامل وراثية) .

الثلاثى القُرنات الثلاث. الضرس العلوى ذو القرنات الثلاث.

trigonid تلاثی القرنات

وصف للضرس السفلي ذي القرنات الثلاث ألله

trigonum = trigone مثلث الأسطح

حيز صغير يوجد داخل بعض الأعضاء مثل مثلث الأسطح الأنفى أو مثلث الأسطح المثانى .

trigynous ثلاثية الكرابل

وصف للزهرة التي لها متاع ذو ثلاثة أقلام .

ثلاثی اللاقحات المتباینة triheterozygote کائن حی ذو ثلاث جینات غیر متجانسة .

ذو ثلاثة أزواج من الوريقات trijugate وصف للنبات الذى تتكون أوراقه من ثلاثة أزواج من الوريقات.

trilabiate شلاقی الشفاة

وصف للزهرة التي بها ثلاث شفاه.

trilacunar تلاثی الفُرْجات

وصف للعقد النباتية ذات الفرجات الثلاث .

ثلاثيات الفصوص (ترايلوبيتا) Trilobita طويئفة من القشريات البحرية المنقرضة ، كان جسمها مقسما إلى ثلاثة أقسام .

ثلاثية الأعراف (السنية) trilophodont وصف لما له أسنان ذات أعراف ثلاثا

ثلاثی الشویکة التی لها ثلاث أشعة وصف للشویکة التی لها ثلاث أشعة و تكون متفرعة أو ذات ثلاثة حیود.

ثلاثی الشَّدَف در کب من ثلاثة أُجزاء وصف لما هو مرکب من ثلاثة أُجزاء أو مضاعفاتها ، مثل أزهار الفصيلة النجيلية

ثلاثى الخيوط وصف للفطريات التي بها ثلاثة أَنواع من الخيوط (دعامية ، ضامة ، تكاثرية).

trimonoecious ثلاثی المنزل

وصف للنبات الذي يحمل ثلاثة. أنواع من الأزهار . زهرة ذكرية وزهرة أنثوية وثالثة خنثوية على النبات نفسه .

trimorphism تُلاثَى الأَشكال

(في الحيوان) : اتخاذ الكائن الحي أو أحد أعضائه ثلاثة أشكال متميزة في دورة واحدة كما في دورة حياة الحشرات.

(في النبات): وجود ثلاثة أشكال من الأزهار قصيرة [القلم ومتوسطته وطويلته "على نبات واحد.

ثلاثي التعرق trinervate

وصف لورقة النبات التي لها ثلاثة عروق تمتد من حافتها ،

ثلاثى التسمية لتسمية وصف لاسم الكائن المكون من ثلاث كلمات .

شويكة ثلاثية شويكة فروع . شويكة في الإسفنج لها ثلاثة فروع .

trioecious ثلاثی المنزل

وصف لنوع النبات الذى توجد منه أفراد ذكرية أو أنثوية أو خنثوية .

بين العظام الثلاثة triosseum

ثقب يقع بين العظام الثلاثة: اللوح والترقوة والعظم الغرابي في الحزام الصدري.

ثلاثی البذیرة triovulate

وصف للنبات الذى يحتوى مبيضه على ثلاث بذيرات .

ثلاثی التشریم وصف لورقة النبات ذات الفصوص الثلاثة .

ثلاثی البتلات للزهرة ذات الثلاث بتلات . وصف للزهرة ذات الثلاث بتلات .

triphyllous = trifoliate ثلاثی الأوراق (trifoliate)

ثلاثی الریش ورقته تُلاث وصف للنبات الذی تنقسم ورقته تُلاث ثُلاث .

ثلاثية العروق النبات ذات الثلاثة العروق البارزة .

ثلاثی الجینات السائدة الذی تحتوی نواة وصف للکائن الحی الذی تحتوی نواة الخلیة فیه علی ثلاث جینات سائدة .

ثلاثى العروق العروق مثل و رقة النبات.

ثلاثى الطبقات الجرثومية triploblastic وصف لما له ثلاث طبقات في النشأة الجنينية ، وهي الإكتودرم والميزودرم والميزودرم .

ثلاثى المجموعة الصبغية triploid وصف للكائن الحي الذي تحتوى نواته على ثلاثة أضعاف عدد الصبغيات المشيجية .

ثلاثی الصفوف وصف للعین فی یرقة العقرب لها دلاثة صفوف من الخلایا الشبکیة (صف قبل شبکی وصف شبکی وصف بعد شبکی)

ثلاثى القوائم . وصف لما يعتمد على ثلاثة حوامل .

وتوصف به أيضا الشويكة ذات الشعب الثلاث .

tripolar ثلاثية الأَقطاب

وصف للخلايا التي يتكون لها ثلاثة أقطاب بدلا من قطبين اثنين في حالة انقسام الخلية .

تريبوليت tripolite

طبقة رسوبية سليكونية تتركب أساسا من قَيْض الدياتومات .

عوالق غير حية tripton

جسيات دقيقة غير حية طافية على سطح الماء ، كالدبال والبقايا المعدنية والعضوية .

عُظيْمة (قيبر) الخلفية المتاخمة إحدى عظيات قيبر الخلفية المتاخمة للمثانة الهوائية في الأسماك العظمية . (قيبر Weber عالم تشريح ألماني) .

ثلاثي الجوانب triquetrous

وصف لساق النبات التي ألها ثلاثة أسطح مقعرة .

كما يوصف به العظم الإسفيني الشكل

العظم الإسفيني triquetrum = cuneiform قريبة الإسفيني أحد عظام الرسغيات (اليدوية) .

ثلاثي الخماسية triquinate

وصف لما هو مجزأ إلى ثلاثة فصوص كل منها مجزأ إلى خمسة أجزاء .

triradial = triardiate ثلاثي التشمع

وصف لما له ثلاثة فروع تشبه المحاور ، ويوصف بها الميزاب الحجاجي (محجر العين).

trisepalous ثلاثی السبلات

وصف للزهرة التي لكأسها ثلاث سبلات .

ثلاثی الحواجز وصف لما له ثلاثة حواجز أو فواصل .

ثلاثی الصفوف triserial

وصف لما هو مرتب في ثلاثة صفوف .

trisomie ثلاثى الجسيات

وصيف لما له ثلاثة كروموسومات (صبغيات) متشائه .

trisporous = trisporic ثلاثی الأَبواغ وصف لما له ثلاثة أَبواغ .

tristachyous ثلاثی السنابل

وصف لما له ثلاث سنابل.

ثلاثی الصفوف العمودیة tristichous وصف لما هو منتظم فی ثلاثة صفوف عمودیة .

ثلاثى الأقلام وصف للزهرة التى لها ثلاثة أقلام متباينة (صغيرة ومتوسطة الطول وطويلة).

ثلاثی التفرع وصف للنبات الذی یتفرع إلی ثلاثة أفروع ، یتفرع كل منها إلی ثلاثة فروع أخری وهكذا . . .

القُنْزُعي المركزي tritibial عظم الكعب المركب المتكون بالتحام العظم المركزي مع العظم القنزعي .

المنح الثالث الثالث في منح الحشرات النفس الثالث في منح الحشرات الذي ينظهر في أثناء التكوين الجنيني الذي ينظهر في أثناء التكوين الجنيني المناء العليا التكون من المنح في القشريات العليا أيتكون من المراكز العصبية في اللوامس .

tritocone أالشرافية الثالثة

إحدى الشرافات الثلاث فى الضروس الأَمامية فى الفقاريات .

العذراء الثالثة لتطور القراد .

الطاحن (في الفرس) tritor الطام . سطح الفرس الذي يطحن الطعام .

القص الثالث القص الرأس استرنيتة الشدفة الثالثة في «الرأس الصدر» في العنكسات .

حُيِّان ثالثي (زوِّيد ثالثي) tritozooid (روِّيد ثالثي) حيى من الجيل الثالث .

ثلاثی القرنات ـ ثلاثی الشرافات tritubercular = tricuspid وصف للسن الطاحنة ذات البروزات السنية الثلاثة .

triungulin تراينجولين

يرقة صغيرة سداسية الأرجل في بعض الحشرات من الفصيلة الدراحية (كانثاريدي) من غمدية الأجنحة .

trivalent ثلاثی التجمع

ترافق ثلاثة صبغيات متشابهة مرتبطة بعضها ببعض في جزء من أطوار الانقسام الاختزالي المنتج للأمشاج .

تريفيوم trivium

الأشعة الأمامية الثلاث في الشوك جلديات .

ثلاثى الاسبوروزويتات trizoic

وصف لبوغ الحيوان الأولى المحتوى على ثلاثة اسبوروزويتات «حيواتات بوغية».

trochal پُکُریّ

وصف للقرص الأمامى فى البَكَريات (الروتيفرات).

تَدُور الفيخَد trochanter

١ نتوء يبرز بالقرب من رأس عظم
 الفخذ في الفقاريات .

٢ - شدفة صغيرة فى رجل الحشرات
 والعناكب تقع بين الحرقفة والفخذ .

حفرة المَدْور trochanteric fossa منخفض على السطح الداخلي لعنق عظم الفخذ في الفقاريات .

صُلَيْبة مَدُوريَّة (تروكانتين) trochantin قشرة صغيرة صلبة عند قاعدة الحرقفة في رجل الحشرات .

بَكُريّ الشكل trochate = trochiform وصف لماله تركيب غجلي على شكل الكرة .

trochite تروكيتة

الواحدة من الشُّلَف في ساق الزنبقيات.

trochlea (تشریح) بکرة

تركيب على هيئة البكرة يمر منه وتر إحدى العضلات ، كما فى عظم العضد أو الفخذ .

trochlear تُكُرِيُّ

وصف لما يتعلق بالبكرة مثل العصب الرابع المعروف بالعصب البكري أو العضلة البكرية .

براعم بكرية trochoblasts

١ - أجزاء من البيضة المتفلِّجة المهيئة لتكوين القطع الأولية في يرقة التروكوسفير.
 ٢ - خلية مهدبة على التروكوفور (يرقة سابحة).

بَكُرانيٌّ trochoid

وصف لما كان تركيبه على هيئة البكرة ؛ وفى التشريح يطلق على المفصل المدوري .

تركوفور يے تركوسفير

trochophore = trochosphere طور يرقى طليق الحركة في كثير من

طور يرق طليق الحركه في كثير من الديدان وبعض الرخويات .

تروكاس trochus

المنطقة الأمامية الداخلية لقرص البكريات (الروتيفيرات) .

ropeic = cariniform جؤجئى الشكل الشكل وصف لما هو على شكل مقدم الزورق .

تبادل التغذية (في الحشرات) trophallaxis

عملية يتم خلالها تبادل المواد الغذائية بين اليرقات واليوافع في بعض الحشرات.

السّلَى الغذائي الغذائي خشاء يحيط ببيضة بعض الحشرات ويسمح بمرور المواد الغذائية إلى الجنين الناى .

الطبقة الخارجية [الغذائية (الإكتودرم الغذائي)

trophectoderm = trophoblast

في الثديدات .

أعضاء المضغ (المواضغ) trophi الأجزاء الكيتينية الصلبة التي تستخدم للمضغ في البكريات (الروتيفيرات) ؟ كما يطلق على أعضاء الفي في الحشرات.

غذائی غذائی وصف لکل مایتعلق بالغذاء أو یتصل به .

تروفيايوم trophidium

الطور اليرقى الأول المغتذى لأنواع خاصة من النمل .

حامل المواضغ المواضغ المنطقة الخلفية الوجشية لرأس الحشرة التى تتمفصل مع أجزاء الفم .

الطيقة الخارجية الغذائية = الإكتودرم الغذائي trophoblast

(trophectoderm : انظر)

الكروماتين الخضرى trophochromatin الخدائي الخدائي المنظِّم الأَيْض الغذائي والوظائف الحيوية .

کیس غذائی -- حویصلة غذائیة trophocyst حدمل عنه حامل ترکیب ابتدائی پذشداً عنه حامل

تركيب ابتدائى ينشأ عنه حامل الحافظة البوغية .

خلايا غذائية (في الحشرات)

trophocytes

خلايا دهنية تُتَّخذ غذاء أثناء التكوين

الجنيني في الحشرات

الجلد الغذائي (تروفودرم) trophoderm (... الطبقة الخارجية للمشيمة .

٢ - إكتودرم غذائى (الطبقة الخارجية الغذائية) المصحوبة بطبقة من خلايا الميزودرم (الطبقة الوسطى).

القرص الغذائي القرص الغذائي القرص الغذائي المناسل الأنثوية في بعض الهدريات (من الجوفمعويات):

البذرة الغذائية الزِّقيات (من الفطريات),

إعلم التغذية العلم المختص بدراسة عمليات التغذية في الكائنات الحية .

جيب غذائى على الشدقة البطنية الأولى كيس غذائى على الشدقة البطنية الأولى لبعض اليرقات كما في النمل.

خُیَس غذائی _ خُییّان غذائی trophozooid الفرد الغذائی فی مستعمرات الفددیات

الفرد العداني في مستعمرات العمديات

ضيِّقة الفتحة النخامية tropibasic فسيِّقة الني وصف للجمجمة الغضروفية التي بقاعدتها فتحة تحت نخامية ضيقة .

انتحانی tropic

وصف للحركات الناتجة استجابة لبعض المؤثرات .

tropism انتحاء

ميل الكائن الحي في اتجاه منبّه معين .

أليف التغير البيئي

tropophil = tropophilous

وصف لتبادل فترات البرد والحرارة؟ أو الرطوبة والجفاف ، كما توصف به أله الملاءمة للتغيرات الموسمية .

نبات مداری المناطق المداریة . فرات المناطق المداریة .

توجه تنظيمي حركة تؤدى إلى تنبيه متساو لعضوي الماثلين .

ضلوع حقيقية ضلوع التي تنصل بالقص مباشرة . []

خيوط فطرية بوقية تتفامم نهايتها خلايا فطرية ممطولة تتفامم نهايتها المنتفخة على هيئة البوق مع نهايات الخلايا المتلاقية .

مقطوط مقطوط وكأنها وكأنها مقطوعة .

truncus arteriosus شریانی شریانی

وعاء شريانى كبير يخرج من بطين القلب في البرمائيات ،

trunk = truncus والمجذع

آر (فی الحیوان) . الجسم کله دون آلرأس والأطراف ،

(في النبات) م ساق الشجرة دون [قروعها] التبارية

الأَرجل الجذع الجذع الجداء الأَرجل الصدرية في العشرية الأَرجل الصدرية (Decapoda)

حَسَلة مصراعية tryma

ثمرة حَسَلية ينفتح غلافها الثمرى الخارجي ثم الداخلي على هيئة مصراعين ، كثمرة الجوز (عين الجمل) .

trypanomonad تريبانوموناد

وصف لأحد أطوار النمو في طفيلي التريبانوسوما بينا يكون في داخل عائله اللافقاري .

تربسین تربسین إنزیم فی عصیر البنکریاس م

مولِّد التربسين trypsinogen

مادة تفرزها خلايا البنكرياس فتتحول إلى إنزيم التربسين بتأثير إنزيم الإنتروكيناز الموية .

تربسيني تربسيني وصف لما يتعلق بأنزيم التربسين لأو ينتج عنه .

تربتوفان من حمض أميني يتكون في المخلايا النباتية وهو أساسي في تغذية

قناة - أُنبوب الله المثل الأُنبوب مثل الأُنبوب مثل المثاة فالوب أو القناة السمعية أو غلاف كثير من الحيوانات الخ .

ننوى للاً يتعلق بالقناة أو الأنبوب.

أنبوبي ـ ذو أنبوب وصف لما هو مزود بأنبوب .

رُجَيْلات أُنبوبية أعضاء تتصل بالجهاز المأبى الوعانى الوعانى في شوكيات الجلد ، تستخدم في الحركة

وقد تتحول للاستشعار أو التقاط الطعام أو التنفس أو التنفس

tuber درنة

(فى النبات): عضو متضخم يختزن الغذاء ويكون تحت سطح الأرض وقد يكون متحولا عن ساق وله براعم سطحية أو عن جنر

(فى الحيوان) : جزء مرضى متنضمخم على هيئة العقدة .

الدرنة السنجابية

tuber cinereum = tuber anterius

نتوه من المادة السنجابية يقع بين
التصالب البصرى والجسمين الأبيضين

[الدرنة الدودية tuber vermis [الدرنة الدودية] جزء من الفص المتوسط في المخيخ يتصل جانبيا بالفصوص السفلية ونصف الملالية .

tuber cle = tuberculum دُرَيْنَة

مصطلح عام یطلق علی أی ترکیسب أو نتوء صغیر کروی الشکل .

رره. دریی tuberculate

وصف لأَّى تركيب حدبي الشكل أَو ذي درينات .

tuberculose tuberculose

وصف لما له درينات كثيرة .

حامل الدرنات حامل الدرنات كثيرة .

(دريداني (etuberoid) وصف لما هو دريني الشكل . (انظر : tuberculate)

نتوء عظمى حكربة نتوء عظمى العظام تتصل بروز مستدير في أحد العظام تتصل به العضلات .

درنی ، درنی

🦠 وصف لما يحمل الكثير من الدرنات .

لوزة الأنبوب أن يقمع بالقرب من الأنبوب السمعي .

قاطن الأنبوب قاطن الأنبوب وصف لبعض أنواع الأحياء البحرية التي يسكن كل فرد منها أنبوبا.

أجوف القرون وصف للحيوان الثديي ذي القرون الجوفاء .

مكوِّن الأُنبوب وصف لبعض الأَحياء المنتجة للأُنبوب مثل بعض الديدان .

أنبوبى الزهرة tubiflorous=tubuliflorous أنبوبى الزهرة اللنباتات التي يكون فيها تويج الزهرة على هيئة الأنبوب .

أُنبوبي الشكل الشكل الأُنبوب .

أنبوبي اللسان اللسان عالاً نبوب مثل وصف لما له لسان كالأنبوب مثل بعض الحشرات الماصة .

مفرز الأُنبوب مفرز الأُنابيب.

بوق مبيضى بوق مبيضى مثل وصف لما يتعلق بالبوق والمبيض مثل الحمل البوق المبيضى.

وصف للشق الموجود بين القوس الحشوية الأولى والثالثة ، ومنه ينشأ التجويف الطبلي وقناة إستاكيوس .

أنبوبى طبلي

tubular

وصف لما يتعلق بالأنبوب .

أُنَيْسِيبِ tubule = tubulus

أُنبوب دقيق .

أنبوبى

الأُنيبيبات الملتوية المُنيبيبات الملتوية أنابيب دقيقة تصل الأُنيبيبات بالشبكة الخصوية .

ذو أُنيبيبات tubuliferous دو أُنيبيبات وصف لما يحمل أُنيبيبا أَو أَكشر .

أُنيْدِيبِيّ الشكل للسكل الأُنبوب وصف لما هو على شكل الأُنبوب الدقيق ، ويطلق عادة على بعض الغدد الغازلة .

الأنيبيبي tubulus

عضو وضع البيض في الحشرات .

منتفخ منتفخ

وصف للعضو المتضخم الممتليء .

tundra التندرا

منطقة جرداء عديمة الأشجار تربتها التحتية دأعة التجمد ، وهي توجد في النطقة القطبية الشالية .

tunic = tunica

] ' غشاء أو نسيج يحيط بعضومًا كالعين والكلمة والمبيض .

tunicate ذو غلالة

١ - وصف لما له غلالة أو غلاف .

۲ - الواحد من « الذيل حبليات » .

تونیسین تونیسین

مادة تنتمى إلى السليلوز ، توجد في أُغلفة الأسيديات من الحبليات الأولية .

tunicle عُلَيْفُ

غشاء طبيعي رقيق .

نفق «كورتى » tunner of Corti

نفق مثلثى التجويف فى الأذن الداخلية ، محاط بصفين من أعمدة كورتى وبغشاء قاعدى ، وينسب إلى عالم الأنسجة الإيطالى «كورتى» .

turacin توراسين

صبغ أحمر يذوب فى الماء ، يحتوى على المنحاس ويوجد فى ريش طائر التوراكو وغيره من طيور المناطق الاستوائية الأفريقية

خُضرة التوراكو (تؤراكوڤردين) turacoverdin

صبغ أخضر يحتوى على الحديد ويوجد في ريش بعض الطيور الأفريقية مثل التوراكو .

المفتول (عظم) المفتول العظم أو الغضروف الملتف حلزونيا ، والموجود في داخل الأنف .

مفتول مفتول فضاريفه.

بضاضة _ امتلاء turgescence = turgidity = turgor

١- (في النبات): تضخم الخلايا
 أو الأنسجة الحية نتيجة امتلائهابالعصارة.

٢ - (في الحيوان) : تضخم الخلايا .
 أو الأنسجة الحية نتيجة لزيادة الضغط .
 الداخلي .

رَضَع النبات للبات من ساق تحت نبات صغير يخرج من ساق تحت أرضية .

واقِ كل تركيب للوقاية مثل جفن العين.

tychocoen تيكوسين تيكوسين

أفراد من المجموعة البيئية تزدهر في ظروف بيئية متباينة .

dُحلبی نَهْری tychopotamic

وصف لما ينتمى إلى الطحالب التي لاتزدهر إلا في مياه الأنهار .

شُويكة سداسية منتفخة الأطراف tylhexactine

شویکة سداسیة التفرع ینتهی کل فرع من فروعها بجزء منتفخ .

(أً) _ (فى الطب) تضخم الجفون tylosis = callosity

(ب) _ (فى النبات) جُسْأَة أو كيلوز غو خلوى فى داخل الأنابيب الوعائية

تيلوستيل شويكة مذببة عند أحد طرفيها ومعجَّرة عند الطرف الآخر .

ذات العجرتين tylote

شویکة نحیلة لها عجرة علی کل من طرفیها .

تيلوس تيلوس

نتوءمتوسط على رأس بعض الحشرات نصفية الأَجنحة .

tympanic طبیلی

وصف لما يتعلق بطبلة الأذن .

طبلي لاى طبلي لاى وصف لما يتعلق بطبلة الأُذن والقوس اللامية معا .

tympanum الطبلة

تجويف على شكل الطبلة تتكون منه الأُذن الوسطى .

نمط. العينية النموذجية التي وصفت لأول

مرة للنوع أو الجنس لأي كائن حي ...

موطن النمط الأصلى المنطقة التي جمع منها النمط الأصلى للنوع أو الجنس .

العدد النمطي

type number = modal number

« الكروموسومات « الصبغيات »

الأكثر حدوثا في أية مجموعة تصنيفية.

typhlosole القناة العوراء

ثنية ظهرية وسطية تمتد طوليا في ... داخل الأمعاء في بعض اللافقاريات .

typical يطي

وصف للعينة التصنيفية التي تتشابه إلى درجة كبيرة مع النمط الأصلي .

تكثر الأنماط. typogenesis

سرعة تولد الأَنماط أَو التطورالانفجاري.

علم الأنماط. علم الأنماط.

العلم المختص بدراسة تكوين الأَنماط .

typolysis الأنماط الأنماط

الحالة التي تسبق اندثار النمط :

typonym الاسم النمطي

الاسم الذي يجدد العينة النمطية أو النوع النمطي .

تيرامين تيرامين

مادة دهنية تسبب زيادة ضغط الدم في الشرايين ، وتنتج من فعل البكتريا على التيروسين، كما تفرزها الرأسقدميات وبعض النباتات .

تيىروسيىن دىندىجە النبات ، ويـفـيـد حمض أمينى يىندىجە النبات ، ويـفـيـد

منه الحيوان في تكوين الميلانين والأدرينالين والتيروكسين .

عدد «طايسون» عدد (حشفة غدد دهنية حول الكمرة (حشفة القضيب) نسبة إلى عالم التشريح البريطاني (طايسون).

U

مستنقعى uliginous

وصف لما ينمو في التربة النزازة .

ulna الزَّنْد

عظم طويل في الذراع يمتد مواذيا للكعبرة .

رَنْدی ulnar

وصف لما يتعلق بالزند، مثل الأَوعية الدموية والأَربطة وغيرها .

نعرُّق زندى ulnar nervure تشابك أو تشعع العروق في جناح الحشرة .

الزَّنْدية الرسغ تلى عظم واحدة من مُعظيات الرسغ تلى عظم الزند.

رَنْدَى رُسغى ulnocarpal

وصف لما يتعلق بالزند والرسغ معا .

ulnoradial زندی کُعبری

وصف لما يتعلق بالزند والكعبرة معا .

ندبانی uloid

وصف لما يشبه الندبة .

ulotrichous جُعاْد الشيعر

وصف اا له شعر خشن ملتو .

علية انتهائية علية انتهائية

الخلية التي ينتهي بها نسبيج ما .

نحيمة _ مِظَّلة umbel

۱ - (في النبات) : نورة أزهارها معنقة ، وأعناقها متساوية الطولوتخرج من مركؤ واحد وهي شبيهة بالخيمة في شكلها .

٢ (في الحيوان) : البوليبات التي تنتظم في شكل خيمة .

umbella قامظلة

اسم يطلق على الأَجسام الشبيهة بالمظلة مثل قناديل البحر .

ا خَيمْی ۔ مِظَـلِّی علی شکل مظلة أو وصف لما هو منتظم علی شکل مظلة أو خیمة .

ذو خيات دوصف للكائن الحي الذي يحمل خيات .

خیمی الشکل - مظلی الشکل umbelliform وصف لما هو علی شکل خیمة أو مظلة .

حامل خیات ۔ حامل مظلات umbelligerous

وصف لما يحمل أزهارا أو بوليبات في تجمعات على هيئة المظلة أو الخيمة .

خُييَّمة (أمباولة) umbellula=umbellule مجموعة من الأزهار الصغيرة أو البوليبات في طرف ساق طويلة .

نَّ نَعْدُ umbellulate=umbellate نَعَيْمي - رَمَّ ظَلِّي (umbellulate=umbellate)

نحُيَيْمة (أَمبلولة) umbeilule = umbellula (أمبلولة)

umbilical بندون بالمسرى

وصف لما يتعلق بالحبل السرى من شرايين وأوردة وأنسجة وغيرها .

الحبل السُرِّيِّ umbilical cord الحبل الذي يصل الجنين بالمشيعة .

ذو سرة دو سرة وصف لما له نقرة سركزية تشبه السرة .

ر umbilicus · سرة

نقرة مركزية في البطن تنشأ عن قطع الحبل السرى.

حَدَية umbo

نتوء في الظهر ، أو في مفصل ذوات المصراعين ، أو في الصدر الأمامي في بعض الحشرات .

سَلَى umbonal

وصف لما يتعلق بالحدبة ·

أحدب umbonate

وصف لما له حدبة .

حدبات (جمع حَدَبة) umbones (pl. of umbo)

(انظر: حدبة umbo)

نو مظلة ...
وصف لما يحمل تركيبا مظلى الشكل.

umbraculiform مظلى الشكل الشكل وصف لما هو على شكل المظلة .

umbraticolous=skiophilous أَليف الظّل ويدمو وصف للكائن الذي يألف الظل ويدمو

umbrella=umbella حَيْمة (umbella)

uncate خطاف خطاف

وصف لما له تركيب على هيئة الخطاف.

ذو خطاطيف وصف لما له خطاطيف أو نتوءات خطافية الشكل .

خطافی الشکل الخطاف .

نحطافی الشكل uncinate=unciform . (انظر unciform)

uncinus خُطَيْطِيف

تركيب صغير خطاف الشكل مثل الأسنان الحافية في البطنقدميات ومثل الخطاطيف الصغيرة في كثير من الديدان وبعض النَّقْعيات (Infusoria).

غير المشروط وسند لرد الفعل الذي يحدث بالغريزة.،

خطاف

uncus

زائدة ذات شعبتين معقوفتين على الشدفة البطنية الناسعة في ذكور الحشرات الحرشفية الأجنحة ونحوها .

undate=undulating متموِّج

١ - (في النبات): وصف للجدران
 الموجية الشكل في الخلايا.

٢ - (فى الحيوان) : وصف لتركيب
 تموجى الحركة ، مثل الغشاء المتموج
 فى بعض السوطيات .

الجناح السفلي under-wing الجناح الخلفي في الحشرات في حالة السكون.

undose = undate

(undate : انظر)

الغشاء المتموج undulating membrane خشاء حبثى (بروتوبلازى) موجى الحركة يصل بين الجسم وجزء من السوط في بعض السوطيات مثل التريبانوسوما.

unequally pinnate ريشيَّة عير متساوية وصف للورقة الريشية المركبة ذات

الوريقات غير المتساوية على جانبي المحور .

ungual (۱) مخلی

منسوب للمخاب

(ب) ذو مخلب

وصف لما له مخلب أو ظفر .

انجیکورن (درتروثیکا)

unguicorn = dertrotheca

الغطاء القرني للفك العلوي للطيور .

unguiculate=clawed صغير المخلب

(فى النبات): وصف لما له مخلب صغير أو تركيب على شكل المخاب مثل أزهار الفصيلة الخنجرية .

ظُفْرْ ۔ مِخْلب unguis

اسم لبعض التراكيب التي تشبه الظفر مثل الخطاف الكيتيني على أرجل الحشرات والشدفة الطرفية في كلابات العناكب وغيرها .

حافر ungula

الغطاء القرنى الصاب الشخين الذي يغطى أصابع الحافريات كالخيلوغيرها .

ungulate ذو الحافر

وصف لما له حافر ، أو ما ينتمي إلى رتبة الحافريات .

سافری unguligrade

وصف لما تمشى على حوافر .

أحادى الزِّق واحد من الفطريات.

أحادى المحور المحور واحد .

inibranchiate أحادى الخيشوم واحد .

أحادى العُلْبة unicapsular وصف لما له ثمرة عابية واحدة .

الحادى الخلية الحادى الخلية وصف للكائن الحي الذي يتكون من خلية واحدة . .

أحادى الهُدْب uniciliate وصف لما له هدية واحدة .

أحادى القرن unicorn

وصف لما له شوكة واحدة شبيهة بالقرن مثل بعض الأصداف.

unicostate أحادى العِرْق

وصف لما له عرق واحد ، كما فى بعض الأوراق النباتية .

أحادى الفلقة

unicotyledonous = monocotyledonous

وصف للجنين ذى الفاقمة الواحدة فى
النيات ، وقد يوصف به النبات نفسه.

أحادى الشُّرَّافة unicuspid

وصف لما له بروز مذبب واحد كما في بعض الأسنان .

أحادى الإصبع

unidactyl = monodactylous

وصف لما له إصبع واحدة في اليد أو القدم .

uniembryonate أحادى الجنين

وصف لما يحمل جنينا واحدا .

أحادى الوجه unifacial

وصف لما له وجه واحد .

أحادى الجين - أحادى العامل الوراثي unifactorial = monogenic

وصف لما يتحكم فيه عامل وراثى (جين) واحد .

uniflagellate أحادي السوط

وصف لما له سوط واحد ، مثل التريبانوسوما من الأوليات .

أحادى الزهرة الذي الزهرة وصف للنبات الذي لايحمل إلا زهرة واحدة .

أحادى الورقة وسن النبات ذى الورقة الواحدة ،

مثل نبات «فكتوريا ريجيا » .

unifoliolate

أحادى الوريقة

وصف للنبات الذى تتمثل فيه كل ورقة مركبة واحدة بوريقة كما فى بعض أنواع الموالح ، أو تمثل طورا فى تكوين الورقة المركبة كما فى نبات الشودك .

أحادى الثَّقْب uniforate وصف لما له فتحة واحدة .

تولُّد ذاتى (لاجنسى)

unigenesis = monogenesis

نسل ينتج عن كائن فرد دون تزاوج.

unihumoral الخلط أحادي الخلط

وصف للخلايا التي تنشط بنوع واحد من الهرمونات العصبية ، مثل أنواع خاصة من الخلايا الحاملة للون

ريشية أُحادية (ورقة النبات) unijugate

وصف للورقة المركبة الريشية ذات الزوج الواحد من الوريقات .

أحادى الشفة واحدة ، مثل بعض الحشرات .

أحادى الفجوة وصف العقد النباتية ذات الفجوة الواحدة .

أحادى الطبقة وصف للأنسجة أو الأعضاء المركبة من طبقة واحدة فقط .

أحادى الجانب _ على جانب واحد unilateral

وصف للتركيبات التي تنتظم على جانب واحد من عضو ما ، مثل الجذور العرضية التي تخرج كلها من الجانب السفلي من الريزومة الأفقية .

unilocular أحادى المسكن

وصف لما له حجرة واحدة مثل المبيض في نباتات الفصيلة المركبة ، وكذلك في بعض المثقبات (من الأوليات).

أحادى السَّفاة , unimucronate وصف للأوراق النباتية التي ينتهي طرفها بسن مذببة واحدة .

uninucleate أحادى النواة وصف للخلية ذات النواة الواحدة

أحادى البذيرة وصف للمبيض المحتوى على بذيرة واحدة .

(۱) أحادى المحور وصف للنورة المحدودة التي يكون لها محور واحد في كل تفرع.

(ب) مُوحد

وصف للأنثى التي تلد فردا واحدا في كل مرة .

unipennate أحادية الريشة

(۱) فى النبات : وصف للورقة المركبة التى بها وريقة واحدة مثل ورقة البرتقال .

(ب) فى الحيوان : وصف للعضلة التي يمتد وترها المنغرز على جانب واحد .

أحادية البتلة

unipetalous = monopetalous

وصف للزهرة ذات البتلة الواحدة .

أحادى القطب واحد ، مثل بعض لله قطب واحد ، مثل بعض الخلايا العصبية .

أحادى الفرع واحد كما فى وصف لما له فرع واحد كما فى أطراف بعض القشريات التى لها القدم الإنسية دون الوحشية .

أحادية السبلة

unisepalous = monosepalous
. وصف للزهرة ذات السبلة الواحدة

أحادى الحاجز واحد يقسمه وصف لتركيب له حاجز واحد يقسمه قسمين .

uniserial الصف أحادى الصف

وصف لما ينتظم فى صف واحد ، مثل بعض الأبواغ .

أحادى الحافة المنشارية uniserrate وصف لما له حافة مسننة واحدة ، كما في بعض قرون الاستشعار المنشارية الخشرات .

أحادى الهُلْبة واحدة .

أحادى الجنس سانقعس unisexual وصف لما كان ذكرا بحتا أو أنثى بحتة .

أزهار أحادية الجنس unisexual flowers = diclinous flowers أزهار ذات جنس واحد ، مذكرة أو مؤنثة .

أحادى الحلزون واحد .

inistrate = unistratose أحادى الطبقة واحدة من الحفريات.

أحادى التكافؤ univaient وصف للصبِّغي (الكروموسوم) المفرد .

أحادى المصراع univalve = univalve وصف للصدفة التي تتركب من قطعة واحدة مثل أصداف البطنقدميات .

المانح العام المانح العام المنحص الذي دمه من فصيلة و (0) حيث مكن نقل الدم منه إلى أي شخص اخر .

المتلقِّ العام (AB) شخص دمه من فصيلة أب (AB) يمكن أن ينقل الدم إليه من أى شخص آخر .

حولى الإِباضة واحدة من وصف لما ينتج مجموعة واحدة من البيض في الموسم ، مثل دود القز .

لا مزدوج - غير مزدوج وسيف للتركيبات الموجودة على الخط المتوسط للجسم ، مثل الزعانف المفردة في الأساك .

المُريَعِلَاء urachus

١ - حبل ليني من قمة المثانة إلى السرة.
 ٢ - الرباط السرى الأوسط .

urate يورات

ملح حمض البوليك .

سِراری سردی urceolate

وصف للتركيب الذى له شكل الجرة مثل الكأس والتويج فى بعض الأزهار .

urceolus = urn

كل تركيب على شكل الجرة أو السطل .

بولینا (یوریا) بولینا همرکب عضوی بلوری یخرج فی البول .

بىثرات يورىدية يورىدية

(انظر : uredium)

uredial = uredinial

وصف لما ينسب إلى البوغ اليوريدي.

بوغ يوريدي

urediniospore = urediospore=uredospore

البوغ الذي يتكون في الطور الصيفي في مرض صدأ القمح .

بشرة يوريدية uredinium = uredium

مجموعة من الحوافظ البوغية في الطور الصيفي لفط, الصدأ .

urediospore بَوْغ يوريدى

(urediniospore انظر)

uredium (pl. uredia) بشرة يوريدية (انظر uredinium)

vredo vredo

الطبقة الخصيبة في البثرة اليوريدية في الطور الصيني لفطر الصدأ .

uredobud = uredospore بوغ یوریدی (انظر urediniospore)

بوغ يوريدى (جونيدة يوريدية) uredogonidium

(انظر urediniospore)

بثرة يوريدية uredosorus=uredinium (انظر uredinium)

uredospore : بَوْغ يوريدى (urediniospore)

ستخرج البوليذا يureotelic

وصف لما يخرج النتروجين (الأزوت) على هيئة البولينا .

ureter حالي

أنبوب يمر فيه البول من الكلية إلى المثانة أو المذرق .

urethra المَبال

قناة يمر فيها البول من المثانة إلى المخارج .

حمض البوليك الأساسي الحمض النتروجيني (الأزوني) الأساسي في البول .

يوريكاز uricase = uric acid oxidase إنزيم يؤكسد حمض البوليك .

حال البوليك مايقوم بحل حمض البوليك للتخلص منه .

مُخْرِج البوليك uricotelic وصف لما يخرج النتروجين (الأزوت) على هيئة حدض البوليك كما في الطيور .

urinary بولی

وصف لما يتعلق بالبول من أعضاء أو قنوات أو غيرها .

المثانة البولية - الحويصلة البولية urinary bladder = vesica urinaria (vesica urinaria)

rination = micturition تبول

عملية خروج البول من المثانة .

البول lurine

سائل إخراجي تخرجه الكلية .

مُخْرِجِ البول uriniparous

وصف للقنيات الموجودة فى قشرة الكلية والتى تقوم بإخراج البول

urinogenital بولى تناسلي وصف لما يتعلق بالجهازين البولي

والتشاسلي معا .

عَيْد بَوْلى تناسلى urinogenital ridge بروز طولى مزدوج ممتد يظهر ف الجنين ، وينشأ عنه الجهازان البول والتناسلي .

جيب بولى تناسلى urinogenital sinus كيس يتصل بالجهازين البولى والتناسلي في بعض الحيوانات .

urite يوريتة

شدفة فى مؤخر البطن فى المفصليات ، أو ذؤابة شرجية فى الديدان الحلقية متعددة الأشواك .

جُرَّة بالم

(انظر = urceolus)

يوروبيلين urobilin

أحد الأصباغ البنية فى الصفراء وتخرج فى البول أو البراز .

قطب الرحى المعدية urocardiac ossicle قطب الرحى المعدية قصير غليظ في الطاحونة المعدية لبعض القشريات .

urochord الذيلي urochord

الحبل الظهرى حال وجوده فى المنطقة الذيلية فقط ، كما فى الحبليات الذيلية .

صباغ البول (يوروكروم) urochrome صباغ أصفر يعزى إليه اللون الأصفر للبول .

تجویف بولی urocoel

عضو إخراجي في الرخويات .

urocyst الحوصلة البولية

المثانة البولية .

(vesica urinaria : انظر)

الجزء الأوسط من المذرق في الطيور والذي يفتح فيه الحالبان والمجريان التناسليان .

البرمائيات الذيلية - (القوازِب الذيلية) Urodela

رتبة من البرمائيات تتميز باستمرار وجود الذيل في الحيوان اليافع ، مثل السمندر .

مستديم الذنب وصف للحيوان الذي يحتفظ بذيله في جميع أطوار حياته .

urogastric معدى مؤخرى

وصف لما يتعلق بالجزء الخلفي من المعدة في بعض القشريات .

بولی تشاسلی urogenital

(urinogenital : انظر)

urohyal لامى ذيلي

عظم متوسط يصل نصفى القوس اللامية بعضهما ببعض ويقع أسفل العظم اللامى السفلى .

شُدُفَة ذيلية uromere

الشدفة البطنية النهائية في المفصليات.

ذيل الشكل uromorphic = uromorphous

وصف لما هو على شكل الذيل .

خيط ذيلي تركيب على هيئة الذيل في بعض الأوليات الهديية .

الغشاء الذيلي الفخذى uropatagium غشاء يمتد بين الفخذين والذنب في الخفاشيات .

قدم ذيلية uropod

إحدى الزائدتين المتصلتين بالشدفة البطنية الأخيرة في القشريات .

uropore تُقْب بَوْلى ي

فتحة القناة الإخراجية البولية في القراد .

أُرجوان البول (يوروبورفيرين) uroporphyrin

صبغ أحمر في البول ضارب إلى السمرة خال من الحديد ، ينتج من أيض الهيموجلوبين .

uropygial رِمِكِّیّ

وصف لما يتعلق بالزمكي .

عدة زِمِكِّيَّة uropygial gland

غدة فوق ذنب الطائر تفرز مادة دهنية يمشط بها ريشه فينزلق عنه الماء بسهولة.

سرمِیُّت wropygium = wropyge

عظم فى نهاية الجذع يتركب من الفقرات الذيلية وعليه يرتكز ريش الذيل

يَوَّابِي دْيِلِي uropyloric

وصف للجزء البوابي من العدة في القشريات .

ستقیمی بولی urorectal

وصف للحاجز فى اللجنين يقسم الأمعاء جزأين أحدهما شرجى والآخر بولى تناسلي .

urorubin

يوروزانثين

صبغ أصفر في البول العادي .

uroxanthin

الفصيلة الدُّبيَّة م فصيلة الدِّببَة Ursidae فصيلة الدِّببَة فصيلة من رتبة اللواحم ضعخمة الأَجسام كشيفة الفراء .

urticant az...

وصف للخلية التي تقوم بعملية اللسع في المجوفمعويات.

urticarial = urticant = nettling النظر (urticant :)

خلية لاسعة

urticator = nematocyst = stinging cell (nematocyst or stinging cell : انظر)

uterine ______

وصف لما يتعلق بالرحم .

ناقوس رحمى تاقوس تركيب عضلى على هيئة الناقوس في أُنثى بعض الديدان الخيطية يصل الرحم بالسيلوم .

رربيس صبغ أحمر في البول .

عَجُزى ذَيْلى urosacral

وصف لما يتعلق بالمنطقتين العجزية والذيلية في الفقاريات .

urosome النيلي الذيلي

منطقة الذيل في الأسهاك كما يطلق على المنطقة البطنية في المفصليات .

urostege = urostegite فيلية ذيلية المنطنية في الثمايين.

urosternite دلية ذالية

الصفيحة السفلية في الشُدَف البطنية [

فو ذنب دافع وصف للحيوان الذي يتحرك إلى الأمام بقوة ذيله كالتمساح .

قلم ذنبي عظم غير مشدف في الجزء الخلني من العمود الفقاري في البرمائيات اللاذيلية .

جريبات رحمية uterine crypts تجاويف في الغشاء المخاطي المبطن للرحم

لاحتواء الخمائل المشيمية (الكوريونية).

بطنی رحمی uteroabdominal

وصف لما يتعلق بالرحم والبطن معاً .

uterosacral عُجِزي رحمي

🗋 وصف لما يتعلق بالرحم والعجز معاً .

uterovaginal بهبرلي رحسي

وصف لما يتعلق بالرحم والمهبل معا .

سنانی رحمی

وصيف لما يتعلق بالرحم والمثانة معاً .

uterus

۱ - الجزء من الجهاز التناسلي في أنى الثدييات الذي ينمو بداخله الجنين ويتغذى قبل الولادة .

٢ - وفى غير الثدييات : جزء منتفخ
 من قناة البيض تتكون بداخله الأجنة
 أو البيض .

الرحم الذكرى uterus masculinus كيس أثري يتخلف عن قناة «مولر »

ويتصل بالسطح الظهرى للقناة البولية التناسلية في ذكور الثدييات .

عُييْبة _ مثانة هوائية utricle

۱ - فى الحيوان : الجزء الغشائى من تيه الأذن الذى تنفتح فيه القنيات الهلالية .

٢ - فى النبات : كيس غشائى صغير
 به هواء يساعد على حمل النبات فى الماء
 فى بعض النباتات الماثية .

مثانی ۔ عیمیبی utricular

وصف لما يتعلق بالعييبة أو المثانة الهوائية .

مثانی الشکل utriculiform

وصف لما يشبه المثانة في شكله .

utriculus = utricle

(انظر: utricle)

مثانی الشکل utriform = utriculiform

(انظر: utriculiform)

uva

ثمرة لبية عصيرية تتكون من كربلة واحدة مثل حبة العنب .

العنبية

اللهاة

نتوء مخروطي مُتَكَلِّ في نهاية الحنك .

uvula .

uvea

الغثهاء الظهاري الخضابى المغطى لسطح القُزَحية الخلني في العين .

طُعم ۔ لَقاح . vaccine

مصل يحتوي على فيروس أو بكتريا مصل يحتوى على فيروس أو بكتريا تجويف فى بروتو مرضية ميتة أو موهنة ، مثل طعم الجدرى بداخله هضم الغذاء . والتيفود .

vacuolar

وصف لما يتعلق بالفجوة ، مثل السائل الفجوي .

ذو فجوة vacuolated

وصف لما به فجوة أو فجوات.

vacuole فجوة

تجويف في بروتوبلازم الخلية يحتوى على هواء أو عصارة أو غذاء مهضوم

فجوة منقبضة vacuole, contractile

تجويف في بروتوبلازم الخلية تتجمع فيه المواد الإخراجية لطردها إلى الخارج . .

vacuole, digestive

تجويف في بروتوبلازم الخلية يتم

vacuolisation = vacuolation

تكون الفجوات في الخلية .

الجهاز الفجوى vacuome

مجموع الفجوات في الخلية الواحدة.

حائرى vagal

وصف لما يتعلق بالعصب الحائر .

جو ال vagile

وصيف لما هو حُرَّ الحركة .

vagina مَهِبِل

قناة تبصل بين الرحم والفتحة التناسلية الخارجية في أنثى الثدييات.

vaginal مَهْنِيلي

وصف لما يتعلق بالمهبل كالأوردة والشرايين والأعصاب وغيرها .

vaginate = vaginiferous

وصف لما يحيط به غمد .

متخلل الأوعية وصف لما لد شبكة من الأوعية تبدو غير منتظمة .

vaginiferous دفيلياً

وصف لما هو محاط بغلاف أو غمد .

vaginula عُمَيْدُ

غلاف صغير يحيط بالجزء القاعدى لحامل الأبواغ في الحزازيات .

ألغصب الحائر vagus

العصب الدماغي العاشر في الفقاريات .

vallate مثراسي

وصف للحلمة حاملة البراعم الذوقية عند مؤخر اللسان .

دو صامات ، صامی valvate

وصف لما له صامات :

التفاف زهري مصراعي valvate aestivation

وصف لترتيب الأوراق الزهرية في البرعم حيث تتلاق حافاتها دون أن تتراكب .

(أً) صمام (في التشريح) valve

تركيب ينظم مرور السوائل ونحوها في إتجاه واحد ، مثل صهامات القلب. أو الأوردة أو الأوعية اللمفاوية .

(ب) مصراع (في الأصداف)

أحد شِمَى الصدفة في صفيحيات الخياشيم مثل أم الخلول وغيرها .

د رخ صمیم valvolet

الصمام الصغير .

valvulae conniventes ثِنْياَت مِعَوِية

طيات هلالية أو حازونية مشعبة من الغشاء المخاطى للأمعاء الدقيقة وبخاصة في الإثنى عشري والصائم ، وظيفتها زيادة سطح الإفراز أو الامتصاص .

valvular حمامی

وصف لما يتعلق بالصمام . ..

valvule = valvelet مريم

(انظر: valvelet

vane = vexillum البَنْد

الجزء المسطح من ريشة الطائر .

مغاير variant

الفرد أو النوع الذي يختلف في صفاته عن النمط النموذجي لمجموعته.

variation مُغَايرة النحوذجي في النحوذجي في

صفات معينة .

دوالى (م. دالية) (varices (sing. varix) حيود منتفخة على حلقات الأصداف أحادية المصراع توضيح الوضع السابق للشفة الخارجية .

صِنْف وحدة تصنيفية أصغر من النوع وآكبر من السلالة

vas (pl. vasa) (أوعية) وعاء (أوعية) (vessel) ...

vas afferent الوعاء الوارد

قناة أو مجرى ينتقل فيه السائل إلى عضو أو تركيب ما .

الوعاء الناقل (الأَسْهَر) vas deferens

الوعاء الذي ينقل السائل المنوي من الخصية إلى القضيب .

vas efferent الوعاء الصادر

قناة أو مجرى ينتقل فيه السائل من عضو أو تركيب ممّا إلى خارج هذا العضو أو التركيب .

أوعية الأوعية vasa vasorum

أوعية دموية صغيرة تغذي جدران الأوعية الدموية (الشراييين والأوردة) وييخرج من الفرع أو من فرع مجاور.

وعاًی vasal

وصف لما ينتمي إلى الوعاء .

ذو أوعية vascular

وصف لما به أوعية .

حزمة وعائية vascular bundle

مجموعة الخشب واللحاء التي توصل الغذاء والماء إلى مختلف أجزاء النبات .

الأسطوانة الوعائية الأسطوانة الداخلية في النبات التي يحيط بها القلف .

نسيج وعألى vascular tissue النسيج المحتوى على أوعية .

مكوِّن الأوعية vasifactive=vasoformative مكوِّن الأوعية دموية وصف لما يتعلق بتكوين أوعية دموية جديدة أو لما يحث على ذلك التكوين .

أنبوبى الشكل - وعأبى الشكل vasiform وصف لما له شكل الأنبوب كالأوعية الدموية .

مضيّق الأوعية مضيّق الأوعية الدموية.

عاج وعانى عاج وعانى ضرب من الدنتين (عاج السن) تتخلله الأوعية الدموية .

مُوسِّع الأوعية مأوسِّع الأوعية الدموية .
ما يسبب اتساعا للأوعية الدموية .
vasoformative=vasifactive مكوِّن الأوعية vasoformative (نظر : vasifactive)

عقدة وعائية vasoganglion

ضفيرة مدمجة من الأوعية تمثل الخيشوم الله . اللَّه ما المختزل في بعض الأسماك .

مُضَيِّق الأوعية

vasohypertonic = vasoconstricto1

(انظر: vasoconstrictor)

موسّع الأوعية vasohypotonic = vasodilator (انظر : vasodilator)

عامل مثل الدواء يخفض أو يكبت المحرِّك الوعابي وبخاصة العصب مضيق الأوعية .

حركة الأوعية عدى إلى التغيير في اتساع الأوعية الدموية .

محرِّك الأوعية وصف للأعصاب التي تمد عضل جدران الأوعية الدموية وتعمل على تنظيم اتساع هذه الأوعية .

vasopressin

فجازوبرسين

أحد هرمونات الفص الخلني للغدة النخامية الذى يتسبب عنه ضيق فى الشرايين مما يؤدى إلى ارتفاع ضغط الدم.

vastus

إحدى عضلات الفيخذ.

حَبَابِة (قاتر) = حبابة العَفَج Vater's ampulla = ampulla of duodenum اتساع عند اتصال قناتى البنكرياس والصفراء عند انتهامها فى العَفَج (الاثنى عشرى) ؛ نسبة إلى عالم التشريح الألماني (Vater)

کریات فاتر = کریات باسینی
Vater's corpuscles = Pacinian corpuscles
(انظر: : Pacinian corpuscles)

صِبْغی (۷) . V-chromosome . (۷) صِبْغی له ذراعان علی هیئة الرقم (۷).

حامل العدوى حامل العدوى كل كائن ينقل الطفيلي إلى العائل أو ينقل الكائنات الممرضة إلى كائن آخر .

القطب الخضري

vegetal pole = vegetative pole

الجانب السفلى من البيضة كثيرة المع وخلاياه أبطأ انقساما من الجانب العلوى المعروف بالقطب الحدواني .

vegetation الخسرى

كساء من نبات أو مجموعة نباتات تكسو جزءاً من سطح الأرض .

خضرى vegetative

(۱) وصف لمرحلة من مراحل النمو في النبات .

(ب) وصف المتكاثر بالبراعم أو بأية طريقة لاجنسية أخرى فى النبات والحيوان

مخروط خضری vegetative cone

القمة الطرفية النامية للمجموع الخضرى للنبات .

نواة خضرية

vegetative nucleus = macronucleus = meganucleus

النواة المختصة بالوظائف الخلوية عدا التكثر وتسمى أيضا النواة الكبيرة.

القطب الخضرى

vegetative pole = vegetal pole (vegetal pole : انظر)

veil = volum قع

(انظر: velum)

عروق عروق

۱- جدائل من النسيج الوعائى تتخلل
 الورقة في النبات.

٢ - عروق في جناح الحشرة .

٣- أوردة الأوعية الدموية التي تحمل
 الدم من الجسم إلى القلب في
 الحيوان .

غشاء جِذْرى velamen = velamentum غشاء بغطى الجذور الهوائية في بعض النباتات مثل الأركيدات (السحاب) وظيفته امتصاص الرطوبة الجوية .

غشائی جذری vetaminous . وصف لما یتعلق بالغشاء الجذری

غشاء تمرى فطرى وطرى وطرى بعض الأجسام الثمرية فى الفطريات .

فلاريوم velarium

البرقع فى بعض قناديل البحر ويختلف عن برقع السُهَيْم فى احتوائه على قنوات إندودرمية .

يرقة الفليجار veliger

الطور الثانى فى الحياة اليرقية لبعض الرخويات .

وبرى vellus

وصف لما هو مغط_ح بشعر طويل ليِّن .

velum

اسم عام يطلق على عديد من التركيبات مثل الغشاء الذى يشبه النقاب فى بعض قناديل البحر، أو الغشاء الموجود فى نهاية التجويف الشّها فى حيوان السّهيشم.

خَمْلي ـ قطيفي velutinous وصف لما هو أملس مثل القطيفة أو

الخمل .

وريد vena = vein

(انظر: vein) .

بطن venter = abdomen

(abdomen : انظر)

ventrad تجاه البطن

وصف لما هو متجه نحو البطن .

بطني , ventral

وصف لما يتعلق بالبطن أو يقع بالقرب منه .

بطنی شرحی ventrianal

وصف للصفيحة المُكَوَّنة من التحام الصُلَيْبتين البطنية والشرجية في طائفة القراد والحلم (Acarina).

ventricle بطين

إحدى حجرات القلب أو المخ .

ventricose

وصف لما به انتفاخ فى ااوسط مثل التويج والأبواغ وبعض المحار .

ventricular بُطَينِي

وصف لما يتعلق بالبُطَيْن .

مُعدة _ بُطَين (قانصة)

ventriculus = stomach

جزء منتفخ في الجهاز الهضمي وبخاصة قانصة الطيور أو معدة الحشرات .

أوردة venue = veins

(انظر ؛ veins)

venation = nervation تعرُّق

نظام توزيع العروق أو الأعصاب .

فينين venin

المادة الفعالة في سموم الشعابين .

عقمدة وريدية veniplex

شببكة متداخلة من الأوردة .

venomosalivary رئي العابي

وصف للإفراز السام فى الغدد اللعابية لبعض الزواحف .

venomous

وصف لما له غدد سامة .

ورو. معرق

وصف للأوراق النباتية المحتوية على عروق واضحة .

ریدی venous

وصف لما يتعلق بالأوردة .

vent = anus مُخْرَج

فتحة الشرج أو فتحة المجمع (المذرق) في الفقاريات الدنيا . دُو دانی vermicular = vermiculate

ماشابه الدودة شكلا أو حركة .

vermiculation. عُمِّج

الحركة الدودية ؛ ويطلق المصطلح على حركة الأمعاء الشبيهة بحركة الدودة وكذلك على الخطوط الدقيقة المتموجة التي تشبه شكل الدودة .

vermicule قَالُهُ دُوَيْدة

ويطلق هذا المصطلح على أي تركيب دودى الشكل .

(ب) الدودية : طور متحرك في دورة حياة الحيوانات البوغية .

دودی الشکل vormiform

· (vermian: انظر)

vermis دودة

(١) أحد جزأى الفص المتوسط في المخيخ .

(٢) الجزء المتوسط المحلَّق فىالمخيخ.

(٣) الجزء المتوسط في مخيخ الطيوروالزواحف .

ventro dorsal

وصف لما يتعلق بكل من الظهر والبطن ، أو لما يتجه من البطن إلى الظهر .

بطنی جانبی ventrolateral

وصف لما يتعلق بكل من البطن والجنب، أو لما عمتد من البطن إلى الجنب .

venule وُرَيْد venule

[[الوريد الصغير .

(ب) غُرَيْق

ظهري بطني

العرق الصغير في جناح الحشرة أو ورقة النبات .

صغير الأُوردة vonulose

وصف لما يحتوى على كثير من الأوردة الصغيرة .

vermes = worms الدوديات

اسم عام يضم جميع الديدان الحرة والطفيلية المفلطح منها والشريطي والحلقي ونحو ذلك .

vermian دُودِيّ دُودِيّ

وصف لما له شكل الدودة أو ينتمى إليها .

الاصطلاح الدارج أو المحلى vernacular الاسطلاح الدارج لأى نبات أو حيوان فى موطنه ، وذلك غير الاصطلاح العلمي أو اللاتيني .

فرنالين vernalin

مادة أو هرمون يعتقد أنه يعجل الإزهار .

vernalization إرباع

تعجيل الإِزهار أَو الإِثمار في النبات بمعالجة البذور .

vernalized مربيع

وصن للنبات الذى عجل إزهاره أو إثماره .

إيراق مبكر prefoliation بيراق مبكر انتظام الأوراق في داخل البراعم ،

أو تفتح الأوراق في أول الربيع .

vernicose بَرُنْيِقِي

وصف لما دو لامع كالبرنيق «الورنيش».

vernix caseosa دمام دهنی

غطاء يكسو الجنين ويتركب من خلايا جلدية مشبعة بإفراز الغدد الدهنية.

rerruca بُرُوقة verruca

نتوء جامد أو لين يبرز فوق سطح الجلد على شكل زائدة قصيرة .

ثوًلولى الشكل vorruciform وصف لما هو على شكل الثؤلول .

verrucose

وصف لما هو مغطى بالشآليل أو ما يشبهها .

verruculose دقيق التثألل

وصف لما هو مغطى بشآليل دقيقة أو مايشبهها .

متك متأرجح مثبر متأرجح versatile anther = oscillating anther وصف للمتك حر الحركة أو الارتجاح، كما في النجيليات .

versicoloured نَّلُ versicoloured

وصف لما له القدرة على تغيير لونه مثل الحرباء .

غدد قرسون - غدد الانسلاخ
Verson's glands = ecdysial glands
غدد تفرز سائلا ينساب بين الجليدين
القديم والجديد يساعد على عملية
الانسلاخ في القشريات والحشرات بانسية

فقرة من فقارة فقرة من فقارة العظمية أو العظمية

المكونة للعمود الفقاري .

الفقرة الناتئة vertebra prominens الفقرة العنقية السابعة في الثدييات.

فقرى _ فقارى _ فقارى . وصف لما يتعلق بالعمود الفقارى .

العمود الفقارى (الصّلب) vertebral column

القناة الشريانية الفقارية

vertebrarterial canal
ممر في الفقرات العنقية يمر فيه الشريان
العنهي .

الفقاريات تتميز بوجود شعبة من الحبليات تتميز بوجود الجمجمة والعمود الفقارى .

فقاری (حیوان) vertebrate کل حیوان له عمود فقاری .

تشدُّف فقاری بانقسام إلى قطع أو أجزاء تشبه الفقرات .

فقاری حَوْضی خوضی

وصف لما ينتمى إلى العمود الفقارى والحوض معا ، مثل بعض الأربطة .

vertex äala

قمة الرأس أو أعلى جزء فى الجمجمة ، وتطلق أيضا على المنطقة الواقعة بين العينين المركبتين فى الحشرات .

رأسي معمودي vertical

وصف لما هو قائم .

vertical margin حُدُ هاميّ

الخط الفاصل بين الجبهة ومؤخر الرأس في الحشرات ثنائية الأجنحة .

سِوَارِيّ (في النبات) vortivil النبورات أو النورات أو تركيبات أخرى حول نقطة محورية واحدة.

أَشْطاء سموارية verticillaster

النورات التي توجد في مجموعتين متقابلتين كل في إبط قنابة ، وكل مجموعة تتكون من نورة أحادية التفرع المحدود ، كما في نبات النعناع ...

سوارية (في الحشرات) verticillate وصف لقرون الاستشمار المحاطة قطعها بدوائر من الشعيرات الجاسئة وتقع على مسافات متساوية .

عَصُويٌ مذبب وصف للتركيب الأسطواني الشكل ذي النهاية المذببة.

الشنخوب verumontanum حيد طولى بمتد في قاع مجرى البول

عند اتصاله بالقناة المنوية.

مثانة مصطلح عام بمعنى مثانة أو حويصلة أو كسس.

كيس المرارة كيس المرارة الكبد كيس صغير يتجمع فيه إفراز الكبد الكبد المعروف بالصفراء أو المرارة .

حوصلة البروستاتا كيسس صغير يتجمع بداخله إفراز غدة البروستاتا .

المثانة البولية vesica urinaria = urinary bladder كيس يتجمع فيه البول .

مثانی حویصلی - کیسی vesical الثانة أو الکیس .

vesicle حويصاة

(۱) انتفاخ أو كيس كروي صغير في الأنسجة يحتوى عادة على سائل .

(٢) ببروز أجوف على المحارة أو المرجان.

(٣) أحد التجاويف الثلاثة الأولية في
 مخ الجنين في الفقاريات .

vesicula = vesicle - حويصلة (vesicle : (vesicle : انظر

الحويصلة المنوية vesicula sominalis كيس تتجمع بداخله الحيوانات المنوية .

حويصلي حويصلي vesiçular . وصف لما هو على شكل الحويصلة .

غدة حويصلية غدة تحت البشرة في النبات تحتوى على الزيوت الأساسية

حويصلة «جراف » vesicular ovarian follicle=Graaffian follicle نظر : Graaffian follicle)

vesiculase قسيكولاز

إنزيم في إفراز غدة البروستاتا يعمل على تجلط محتويات الحويصلات المنوية.

مسائى - ليلى وصف لما يزدهر أو ينشط فى المساء، مثل الخفافيش والبوم ونحوها .

زُنبوری vespoid = vespiform زُنبوری وصف لما هو عی شکل الزنبور .

vessel وعاء

أى أنبوبة تسيل فيها السوائل الجسدية ، مثل الدم أو اللمف . . . الخ .

vestibular دهليزي

وصف لما يتعلق بالدهليز ، مثل الشرايين والغدد والأعصاب . . . الخ .

ذو دهليز ــ مُدَهُدُز vestibulate وصف لما له دهليز .

دهليز دهليز بودى إلى تجويف آخر ، مثل التجويف الذى يؤدى إلى تيه الأذن.

أَثْر _ أَثَارى vestige

عضو صغير مضمحل أو غير مكتمل التكوين .

أثرى _ أثارى وصف للعضو الصغير الضامر أو الذى لم يكتمل تكوينه .

وِثَارَ vestiture

غطاء طبيعي للجسم ، مثل قشمور الأساك أو ريش الطيور أو شعر الشدييات.

بيطرى veterinary وصف لما يتعلق بدراسة الحيوان

وصف لما يتعلق بدراسة الحيوال وعلاجه .

vexilla , Mel

(vexillum) جمع عَلَم

(انظر: vexillum).

عُلُمي vexillary

وصف لما يتعلق بالعَلَم .

vexillum

viable قابل للحياة

وصف للكائن الحي القادر على الحياة والنمو.

افِيّة viatical

وصف للنباتات التي تنمو على جانبي الطريق .

نَّهُ خطَّار متحوِل

vibraculum = vibracularium

أحد الأعضاء المتحركة شوكية الشكل في البوليزوا يستعمل للدفاع .

vibratile عزَّاز

وضيف لما هو دائم الاهتزاز مثل قرون الاستشعار في الحشرات

جسيمات هَزّازة vibratile corpuseles

جسيمات دقيقة ممطولة توجد في السائل السيلومي لنجوم البحر .

فبريو Vibrio

جنس من البكتريا القصيرة الجاسئة لها سوط أو أكثر تهتز به .

شبیه الفبریو (فبریوانی) مقوس vibrioid شبیه الفبریو (بکتریا) وصف لما یشبه الفبریو (بکتریا) فی الشکل .

بجسم مقوس vibrioid body

جسم أسطوانى دقيق فى الطبقة السطحية لبعض الطحالب والفطر .

شوارب _ خطارات

vibrissae (sing. vibrissa)

شعر طويل غليظ أعلى الفيم في بعض الحيوانات كالقطط ونحوها ، يستخدم للاستشعار .

تلقیح اغترابی vicinism

تلقیح طبیعی خلطی بین نوعین أو ضربین متجاورین من النبات.

villi (sing : villus)

١- (في الحيوان) : زوائد إصبعية وعائية تبطن الغشاء المخاطي للأمعاء الدقيقة وتزيد مساحة سطح الامتصاص.

خمارت

(٢ في النبات) : زوائد شعيرية تغطى سطح النبات فتجعله قطيني الملمس.

villose

وصف للسطح المزغب القطيني في الملمس .

أمله د vimen

فرع طويل دقيق من النبات .

رباط وَتُرِی (ج : أربطة وترية) vinculum (pl. vincula)

رباط نحيل يشبه الوتر ومن أمثلته الأربطة الوترية الإضافية التي تربط سلاميات الأصابع بأوتارها أو الشريط الذي يربط بين الوترين الأساسيين فى قدم الطيور .

viral فيروسي

وصف لما يتعلق بالفيروس .

virescence اختفہر ار

تكوين المادة الملونة الخضراء في يتلات الزهرة بدلا من أصباغها الأصلية

منخضوضر virescent

صفة لما تحول لونه إلى الأخضر.

virgate عږ دی

قضيبي مستقيم كالعُصِي أو القضيب. وفى النبات يطلق على الشجر غير المتفرع كالنخيل

virgula

عضو إفرازى ذو شعبتين في أنواع مختلفة من المذنَّبة «السركاريا» (الطور المُعْدى في الديدان المثقبة أو الترعاتودا).

virus فيروس

أحد البروتينات النووية القادرة على النفاذ خلال المرشحات المانعة لمرور البكتريا؟ وينتج عن الفيروسات عدة أمراض في النبات والحيوان والإنسان .

أحشاه viscera

مجموعة الأعضاء الداخلية الموجودة نى تىجاوي**ف** الجسم .

visceral

أحشأني

وصف لما يتعلق بـالأحشـاء

أقواس أحشائية viscoral arches

مجموعة من الأقواس المزدوجة متصلة بالفم والبلعوم .

شقوق أحشائية visceral clefts

مجموعة من الميازيب أو الفتحات تقع بين الأقواس الأحشائية في منطقة البلعوم في الأسماك .

جمجمة أحشائية بمجموعة العظام التي تشألف من الفكين والأقواس الأحشائية الأخرى .

محرِّك الأحشاء visceromotor

وصف للأعصاب التي تسير فيها المؤثرات العصبية المحركة للأحشاء .

viscin فيسين

مادة لزجة تستخلص من عدة أنواع من النبات وخصوصا ثمار نبات الدبق.

viscosity لزوجة

الاحتكاك الداخلي في المواثع الذي ينتج عن تماسك جزيئاتها .

حشا (ج: أحثماء) (viscus (pl. viscera) حشا كل عضو من مجموعة الأعضاء الداخلية الموجودة في داخل الكائنات الحية كالأمعاء والمعدة .

الأرجواني البصري = رودبسين visual purple = rhodopsin

صبغ أحمر أرجواني متغير في قضبان شبكية العين .

الأحمر البصرى visual red

صبغ أحمر فى شبكية العين فى نوع من أسماك المياه العذبة يعرف باسم تذكا تذكا تذكا . (Tinca tinca).

البنفسيجي البصرى - يودوبسين visual violet = iodopsin

مركب من البروتين وفيتامين (أ)
بنفسيجي اللون ، حساس للضوء يتكون .

الأبيض البصرى = ليكوبسين visual white = leucopsin

مركب ينتج عن تعريض الأصفر البصرى للأشعة فوق البنفسجية

الأصفر البصرى = زانثوبسين visuall yellow = xanthopsin

صبغ أصفر ينتج عن تأثير الضوء فى الأُرجوان البصرى .

حيوى vital

وصف لما يرتبط بالحياة .

السعة الحيوية (للرئتين) vital capacity حجم الهواء الممكن إخراجه من الرئتين في زفرة كاملة .

vital force القوة الحيوية

نوع القوة الناتجة عن الظواهر الحيوية فى الجسم دون القوى الكيميائية والفيزيقية والميكانيكية .

الوظائف الحيوية vital functions الوظائف الجسمية التي تعتمد عليها الحياة .

vitalism المذهب الحيوي

مذهب مؤداه أن الوظائف الحيوية في الجسم تعتمد على قوة خاصة مستمدة من الحياة ومتميزة عن القوى الفيزيقية والكيميائية

vitalist "الحيوى

معتنق المذهب الحيوي .

فيتامين vitamin

مادة عضوية تعتبر من العوامل الغذائية المساعدة يؤدى نقصها أو زيادتها إلى أمراض معينة

vitellarium أُم الدُّعّ

جزء متحول من المبيض في كثير من الديدان الفلطحة والعَجَليات (البكريات - الروتيفرات) ينتج خلايا مليئة بالمح تغذى المبيض الحقيقي .

مولِّدة المُحِّ vitelligenous = vitellogenous = vitellogene

أَذَا وصف لبعض الخلايا التي تكون المح في مبيض كثير من الحشرات :

vitellin = ovovitellin قيتلّين

البروتين الفسفوري في مح البيض ،

vitelline محمي

وصف لما يتعلق بالمح مثل الشريان أو القناة أو الوريد أو وصف للأَعضاء المكونة له مثل الغدة المحية . vitrification تزجّع

تحول الخلايا أو الكائنات الحية بسأثير البرودة إلى أجسام صلبة شفافة مع قدرتها على استعادة أنشطتها الحيوية بزوال المؤثر كأن يذوب المجليد من حولها .

الجسم الزجاجي vitrina = vitreum (انظر : vitreum) .

قناة شريطية vitta

(أ) في النبات: قناة غدية شريطية الشكل، ، ضيقة الطرفين توجد في الغلاف الشمرى في معظم نباتات الفصيلة الخيمية .

(ب) حَيْد طولى داخلى فى خلايا بعض الدياتومات

مَرْبَى أحيائي vivarium

مربى برّى أو مائى توضع فيد الأحياء البرية أو المائية بقصد الدراسة أوالمشاددة ويكون عادة كبير السعة .

الزَّبادية Viverridae

فصيلة من اللواحم تشتمل على السنانيز.

vitelloduct مُرِّعًا

القناة التي ينتقل فيها المح من غدة المح إلى قناة المبيض .

ەُلتقىمات الْحٌ vitellophags

خلايا خاصة تنفصل داخليا من الجسترولة في القشريات والحشرات وظيفتها التقام المح وتمثيله دون أن أن تدخل في تكوين الجنين .

vitellus

صمفار البيض، ويطلق المصطلح كذلك على البيضة بلا زلال أو أغشية .

vitrella == retinophore الزجاجية

خلية شفافة مخروطية الشكل وبلورية في عين اللافقاريات

عاج السن الزجاجي . vitreodentine = vitrodentine

، صنف من عاج السن شديد الصلابة .

الجسم الزجاجي vitreum=vitreous body (vitreous humour) المادة الهلامية الشفافة الموجودة في الغرفة الداخلية العين

vivification

سلسلة التغيرات التي تحدث في أثناء تمثيل المواد الزلالية البروتوبلازمية بعد دخولها في الخلية وتكون لها القدرة على بيان الظواهر الحيوية للبروتوبلازم.

إحياء

viviparity = vivipary ولاديَّة

التكاثر بالولادة وليس بوضع البيض أو البذور .

viviparous ولُود

وصف للكائن الحي الذي ينسل أحياء بخلاف الكائنات الأخرى المساة واضعة البيض (بيوضة).

صوتی vocal

وصف لما يتعلق بالصوت أو بأعضائه.

أوتار صوتية vocal cords أوتار صوتية ثنايا الغشاء المخاطى المبطن للحنجرة والتي يصدر الصوت عن اهتزازها ويطلق

عليها أحياناً اسم الحبال الصوتية .

أ ــ راحيّ volar

نسبة لما يتعلق براحة اليد .

ب - أخمصي

نسبة لما يتعلق بباطن القدم .

قنوات الفولكمان الا Volkmann's canals

قنوات دقيقة تختزن الصفائح العظمية وتتصل بقنوات هافرس وتمر منها الأوعية الدموية (وينسب هذا المصطلح إلى العالم الألماني فولكمان (١٨٧٧).

أنسالي voltine

أ وصف لما يتعلق بعدد مرات الولادة فى السنة كما فى بعض الحشرات مثل ديدان القز .

ملتف ملتف

ر وصف للنبات يلتف حلزونيا على دعامة .

وصف لما يتم نتيجة الإرادة ، وتطلق عادة على العضلات المخططة التي تعمل بإرادة الكائن الحي .

حبوب القلوتين (جسيات ميتاكروماتية)
volutin grains = metachromatic bodies
حبيبات من المواد الغذائية التي تمتصها
النواة في أثناء النمو تتكون في داخل
السيتوبلازم وتكوّن الكروماتين .

volution التواء

الالتفاف أو البرم الحلزوني كما في القواقع .

volva قِناع

غشاء يغطى أعضاء التكاثر في بعض الفطر .

volvate مقنع

وصف لما له قناع .

عظم الميكعة vomer

عظم فى منطقة الأنف أسفل العظم المضفوى .

را مِیکَعی vomerine

وصف لما يتعلق بعظم الميكعة مثل الأسنان الميكعية .

مِیکعی أَنفی vomeronasal

.. وصف لما يتعلق بعظم الميكعة والأنف، مثل الغضروف الميكعي الأنفي .

الميكعى الحنكى الحنكى vomeropalatine عظم في بعض البرمائيات ينشأ من التحام العظم الميكعي مع العظم الحنكي.

von Baer's law « قانون « فون بير

القانون الخاص بنظرية الإعادة ، أى أن التكوين الجنيني يعيد الأطوار التي مرت بها أسلاف الكائن الحي . نسبة إلى العالم الألماني فون بير ١٨٦٦).

vortex دُوَّار c

النظام اللولبي للألياف العضلية عند قمة القلب .

أ ـ الفَرْج vulva

فتحة قناة البيض فى الحشرات واللافقاريات الأُخرى .

ب-شُفْرًا الفرج.

الجزء الخارجي لأعضاء التناسل في الأنثى في الفقاريات.

vulviform شُفْرِيِّ الشَّكَلِ vulviform

وصف لما هو في شكل شفري الفرج. [أ]

شفری رحمی vulvouterine

وصف لما يتعلق بالفرج والرحم .

ر ، شفری مهبلی vulvovaginal

وصف لا يتعلق بالفرج والمهبل .

W

«میسنر » کریات «میسنر » کریات «میسنر » Wagner's corpuscles = Meissner's corpuscles

ريات لمسية في نهايات بعض الأعصاب (نسبة إلى العالم الفسيولوجي الألماني (فاجدر Wagner).

بقعة «فاجنر» Wagner spot

اسم يطلق على نوية البويضة ؛ نسبة إلى العالم الفسيولوجي الألماني (فاجدر Wagner).

غدد «فالداير» غدد عرقية أنبوبية عند حافة الجفن غدد عرقية أنبوبية عند حافة الجفن الأسفل للعين ؛ نسبة إلى العالم الألماني (Waldeyer).

حلقة «فالداير » اللوزية Waldeyer's tonsillar ring = tonsillar ring (انظر الحلقة اللوزية).

خط «والاس» خط هوالاس» خط وهمى يفصل بين المنطقتين الأسترالية والشرقية فيا يتعلق بالتوزيع الجغرافي للحيوانات .

(نسبة إلى العالم البريطاني «والاس» (Wallace).

حَرَض (انتكاس) " والر " Wallerian degeneration

اضمحلال الألياف العصبية عند قطعها ويكون هذا الاضمحلال بعد مكان القطع نسبة إلى العالم البريطاني «والر».

wandering cells خلایا متحوِّلة

خلايا أميبية متنقلة فىالنسيج الضام.

عامل «قاربورج» Warburg's factor التأكسد إنزيم تنفسى يعمل على التأكسد داخل الخلايا .

(نسبة إلى العالم الفسيولوجي الألماني «فاربورج»

إنزيم «قاربورج) الأصفر

Warburg's vellow enzyme

الإنزيم تنفسي ينتج من اتحاد الريبوفلافين
والبروتين وحمض الفوسفوريك اللازم
لعملية التنفس الخلوي

الحيوانات الحارة الدم warm-blooded animals = homoiothermal animals

حيوانات تحتفظ بدرجة حرارة ثابتة مهما تتغير الحرارة من حولها .

ألوان التحذير ألوان واضحة على أجسام بعض الحيوانات لتحذير أعدائها من الاقتراب منها

خزائن مائية خزائن مائية عددة الجمل لاختزان الماء .

استنبات مائی ۔ مَنْسِت مائی water culture

١- إنماء النباتات تجريبيا في الماء] لتعرف تأثير المحاليل الغذائية المختلفة ا فيها .

٢ - نمو النباتات في محاليل من أ الأملاح المركبة .

غدة مائية water-gland

غدة فى أوراق النباتات تنظم إخراج الماء خلال الشغور .

(۱) ثقب مأنى (حيوان) water-pore فتحة دقيقة مهدبة في جدار بعض الحيوانات

(ب) فُوَيْهة ماثية (نبات) أفتحة صغيرة على السطح ورقة النبات بالقرب من حافتها لإخراج الماء.

تغور مائية مقدت وظيفتها التنفسية وتظل مفتوحة يخرج من خلالها الماء .

أنبوب مأتى water-tube

أنبوب متفرع مهدب يتصل بالوعاء الحلق والسيلوم أو بالتراكيب الخيشومية في الجلدشوكيات

الجهاز الوعائي المائي water vascular system جهاز في الجلدشوكيات يتركب من

أنابيب تجرى فيها السوائل المائية التي تحرك اللوامس والأقدام الأنبوبية «الرجيلات الأنبوبية»

رَعْثُةَ الديك ـ عُثنون الطائر ـ زَنَّمَةَ المعز wattle

زائدة لحمية تتدلى من منطقة الزور في بعض الطيور والزواحف والشدييات

wax .

مادة جامدة إسترية تذوب في مذيبات الدهون ؛ يفرزها الكاثن الحي للوقاية ، ويفرزها النحل لبناء خلاياه

شعرة شمعية wax-hair

خيط من الشمع يخرج من ثقب في غدة الشمع كما في بعض الحشرات القشرية .

جيب الشمع wax - pocket

إحدى الغدد المزدوجة المفرزة للشمع في بطن شغالة النحل .

web. كفافة - كأن نسيجة - كفافة

غشاء رقيق يمتد بين الأصابع في بعض الحيوانات مثل الضفادع والطيور السابحة .

(ب) نسيج العنكبوت

النسيج الذي يتكون من خيوط دقيقة ينسجها العنكيوت

جهاز « فيبر » جهاز فيبر » جهاز فيبحض الأسماك يشمل عُظَيات «فيبر » وهي سلسلة من أربع عظيات صغيرة تمتد من الجانبين بين الأذن والمثانة الهوائية ، وينسب المصطلح إلى عالم الفسيولوجيا الألماني فيبر Weber ...

Weber's law «قيبر »

قانون مؤداه أن الفروق النسبية المتساوية بين مؤثرين من نوع واحد يستجيب إليها الكائن الحي بدرجة متساوية في حدود معننة .

عضو «فيبر» (الرحم الذكرى) Weber's organ

كيس متوسط يمثل آثار قناة موار المتبقية ويتصل بالسطح العلوي للقناة البولية التناسلية .

wedge bones عظام إسفينية

عظام صغيرة تحت فقارية توجد فى مكان اتصال فقرتين متتاليتين وغالبا ماتوجد فى (العظايا) السحالى .

المايزمانية Weismannism

نظرية تربط بين التطور والوراثة وترتكز أساسا على استمرارية البلازما الجرثومية وعدم توارث الصفات المكتسبة. والمصطلح ينسب إلى العالم البيولوجي الألماني « فايزمان Weismann ».

غدة « فايزمان » Weismann's gland) غدة (انظر الغدة الحلقية : ring gland) .

Wharton's duct «وارتن»

قناة الغدة اللعابية التحت الفكية ؛ وينسب المصطلح إلى عالم التشريح البريطاني «وارتن».

هلام « وارتن » Wharton's jelly المحور الجيلاتيني في الحبل السرى .

عضو عَجَلَى wheel organ عضو عَجَلَى طلائية مهدبة متخصصة في التجويف الفمى للحبليات

الجسم الأبيض عضو في الرخويات ، يعرف أيضا باسم الغدة البصرية ، وهو كبير لين لم تعرف وظيفته .

مَقْرُنَ أُبيض = مقرن أَمامى white commissure=anterior commissure حزمة مستعرضة من الألياف العصبية في قاعدة الحبل الشوكي .

المادة البيضاء مجموعة من الألياف العصبية البيض المغمدة تشكل دروباً في كل من المخ

سِوار whorl

إحدى الحلقات في قوقعة الرخويات أحادية المصراع .

مُعامل الذبول wilting coefficient أمُعامل الذبول الثوية الرطوبة التربة التي يبدأ عندها النبات في الذبول.

تلقيح بالرياح تلقيح النبات بواسطة حبوب اللقاح التي تحملها الرياح .

wing

مصطلح يطلق على بعض التركيبات الحيوانية والنباتية مثل جناح الطائر وجناح الحشرة ، وزوائد البذور التي ينشرها الهواء

کواسی الجناح - الخوافی wing coverts = tectrices ریش کواسی صغیر یغطی قواعد الریش القلمی للجناح

(tectrices : انظر)

وسادة جناحية wing pad

بداءة الجناح في خادرة الحشرات.

بتلة جناحية بتلة جناحية البتلتين الجانبيتين في أزهار الفصيلة الفراشية .

بيضة شتوية winter egg

بيضة ذات قشرة غليظة تقييها برد الشتاء في كثير من حيوانات الماء العذب. ا

قناة «فيرسونج» Wirsung's duct «فيرسونج» القناة البنكرياسية الرئيسية (نسبة إلى الجراح الألماني «فيرسونج».

ضرس العقل واحد من الطواحن الأربع التي تستكمل بها الأسنان الدأمة في الإنسان وتظهر متأخرة عن الأسنان الأخرى .

سن الذئب سن الذئب طاحن أمامى صغير يظهر أحيانا على الجانبين في فك الخيل في مقدمة سلسلة الطواحن الأمامية

قولني قولني وصف لبعض التركيبات التشريحية التي وصفها لأول مرة العالم الألماني «قولف» (١٧٩٤ تاريخ الوفاة) .

جسم «قولف» «قولف» حسم «قولف» كُلْية الجنين المتوسطة التي تنشا إعلى هيئة مجموعة من الأنيبيبات الكلوية أفي الفقاريات .

قناة (آفولف الله المتوسطة .

حَيْد «قُولَف» Wolffian ridge . أحد حيدين طوليين يظهران على جانبي الخط المتوسط للجنين المبكر في الفقاريات ومنه تتكون براعم الأطراف.

غدة «فولفرنج» Wolfring's gland فدة أنبوبية حويصلية بالقرب من الطرف الداخلي للجفن ولها فتحة فوق الملتحمة ، وتنسب إلى أخصائي العيون البولندي (فولفرنج)

خشب wood = xylem

النسيج الخاص بتوصيل العصارة المائية من الجدر إلى أجزاء النبات المختلفة ويتكون من الأوعية الخشبية وبرنشيمة خشبية وكذلك من ألياف خشبية وقصيبات وأشعة نخاعية .

وعاء خشسي woo'd vessel

كل واحد من أنابيب الخشب ، المتغلظة الجدران ، تمر فيها العصارة المائية في النبات

worker منهالة

أنثى عقيم في مستعمرات الحشرات الاجتاعية .

دودة worm

اسم عام لكل أنواع الديدان (المفلطحة والأسطوانية والحلقية وغيرها).

عظم (وُورم) عظم المورم المعلمة في صفيحة عظمية صغيرة غير منتظمة في أحد الدروز الموجودة بين العظام الكبيرة للجمجمة ؛ نسبة إلى عالم التشريح الدانمركي (١٦٥٤) .

أجسام «ورونان» Woronin bodies أجسام ميتاكروماتينية في بروتوبلازم

بعض خلايا الخيوط الفُطرية (وينسب المصطلح إلى العالم البيولوجي الفرنسي. (ورونان).

خيوط «ورونان» Woronin hypha

خيوط فطرية ملتوية في الثمرة الكأسية تُنتج الزِّق .

كمبيوم الجُرْح wound cambium الخلايا الناتجة من جرح النبات تنقسم وتعطى خلايا جديدة وقانية .

هرمونات الجُرُّح wound hormones مواد تتكون في الخلايا المجروحة تعمل منبها لتجديد النمو في مكان الجرح.

X

م زانشیین xanthein

مادة صفراء طيارة فى العصير الخلوى تذوب فى الماء .

زانثین xanthin

مادة صفراء ملونة في الأزهار .

زانثاین xanthine

مركب الديوكسى بيورين الموجود فى العضلات والكبد والبنكرياس والبول وأيضاً فى بعض النباتات .

مُنفُرَةُ الجلد الجلد اللون الأصفر .

أصفر الجلد xanthodermic أصفر الجلد وخاصة

المنتمى إلى الجنس الأصفر .

أصفر القواطع الصفر وصف للحيوان ذي القواطع الصفر كيعض القوارض .

خلية شاحبة.

الواحدة من خلايا النبات الشاحب نتيجة لحرمانه من الضوء .

زانتوفان xanthophane .

حبيبات صفر زيتية في شبكية العين في الأساك والزواحف والطيور والثدييات الكيسية

حاملة الصِّبغ الأصفر خلية تحدوى على صبغ أصفر ، وتوجد بخاصة في الأساك والقشريات .

زانتوفيل مكونات اليخضور صيغ أصفر من مكونات اليخضور «الكلوروفيل». يوجد في أجزاء مختلفة من النبات ويخاصة في أوراق الأشجار في فصل الخريف ، ويسمى أحيانا (لوتين).

بلاستيدة صفراء بلاستيدة لونية تحمل صبغا أصفر .

أصفر الساق وصف للنبات ذي الساق الصفراء.

زانتوبسين زانتوبسين ميون بعض الحشرات.

زانتوبترین xanthopterine

صبغ أصفر في جناح بعض أنواع «أبي دقيق » وفي جلد بعض الزنابير. *

زانتوسومات xanthosomes

حبيبات إخراجية في لون الكهرمان توجد في المثقبات .

أصفر البذور عanthospermous وصف للنبات ذي البذور الصفر .

الأجسام السينية محتويات خلوية شبيهة بالبروتين في الخلايا المصابة بفيروس .

الصَّبغى (الكروموسوم) السيني X-chromosome

أحد الكروموسومين الجنسيين

(انظر: الكروموسوم الجندي (انظر: الكروموسوم الجندي)

ذو مفاصل إضافية وصف لما له سطيحات مفصلية إضافية في الفقرات الظهرية القَطَنية .

xenia

(أ) في النبات:

الأثر الذى تحدثه الجينات الذكرية في التراكيب غير الجنينية مثل إندوسبرم البذرة في الإخصاب المزدوج .

(ب) فى الحيوان :

جنس من المرجانيات اللينة الثمانية التمانية التمانية

تعایش ضِیافی xeniobiosis

معيشة نوعين من النمل في عش واحد دون أن يشترك أحدهما في تربية صغار: الآخر

غريب الدار xenoecic

وصف للكائن الذي يعيش في صدفة فإرغة لجينوان آخر مثل السرطان الناسك.

تلقیح خَلْطی (cross-pollination رانظی تانیخ

تولّد شاذ تولّد شاذ xenogenesis=heterogenesis. أ. إنتاج فرد من الذرية يختلف اختلافا كاملا عن الأبوين في الصفات وأطوار

شاذ التولد xenogenous

وصف للفرد الذي يختلف اختلافا كاملا عن أبويه المباشرين أ.

xenomixis الأنسال xenomixis

اتحاد الأمشاج المختلفة الأصول . .

تخالُف التشكُّل

الحياة .

xenomorphosis = heteromorphosis

ظاهرة تشكل الكائبن الحي على غير المألوف مثل ظهور جزء من الجسم أو عضو منه في غير موضعه الطبيعي .

زينوفيا xenophya

الجسيات غريبة تترسب في المسافات البينية لبعض الساركودينيا من الأوليات أو تستعمل في تكوين أصدافها .

مختلف التطعيم متباين التطعيم xenoplastic

وصف لطعم ناجخ بين نباتين من نفسن الجنس ، وتادرا ما يكون بين جنسين مختلفين .

جَفَافيُّ: المنشأ

xerarch لنشاً

وصف للمجموعات الأحيائية الجفافية التي تتأقلم في المناطق بين الجافة والمعتدلة الرطوية .

جفافی xeric

وصف للبيئة الجافة أو الكائنات القادرة على تحمل الجفاف .

تفتح جفافي xerochasy . تفتح الثار بفعل الجفاف

جفافی النشكُّل xeromorphic وصف للنبات الذي يتحول تركيبه لتعويق النتح وإبطائه.

أليف الجفاف xerophilous وصف للنبات المهيأ للبيئة الجافة

نبات الجفاف نبات ينمو في الصحراء أو في التربة القلوية أو في التربة الجافة فسيولوجيا.

مَرْعَى الجفاف مرج واسع به كلاً في منطقة جافة ب

ژيروسير xerosere

تتابع نباتى ينشأ في التربة الجافة.

زيروترم يerotherm

نبات قادر على الحياة في ظروف الجفاف والحرارة .

الخَنْجرية العَضُدية (عضلة) xiphihumeralis

عضلة تمتد بين الغضروف الخنجرى وعظم العضد .

خنجرى صدرى (عظم) xiphiplastron الصفيحة العظمية الجانبية الرابعة في درقة السلاحث .

xiphisternum القُصِّيَة الخنجرية

الشدفة الخلفية من القص في بعض الفقاريات .

شِبُه خَنْجَرى - خَنْجَرانيّ xiphoid = xiphioid

وصف لما هو على شكل الخنجر مثل الغضروف الخنجري ويدري

_ ثمرة خشبية

تمرة ذات جدار خشبي صلب.

زیلو کروم xylochrome

xylocarp

صبغ من مادة التأنين ينتج قبل موت الخلايا الخشبية .

مولد الخشب

[] كل ماينشأ عنه العناصر الخشبية .

خشبی xyloic=xylary

صفة لما يتعلق بالخشب وتطلق كذلك على الكمبيوم الذي يكوِّن الخشب.

خَشَيانيّ xyloid

وصف لما يشبه الخشب في التركيب.

ورم الأشجار (زيلوما) xyloma حرم الأشجار (زيلوما) كتلة جامدة من الغزل الفطرى تُنتج الدراكيب الحاملة للأبواغ في بعض

الفطريات .

xylophagous كِل الخشيب

وصف لما يتغلى بالخشب مثل بعض الرخويات والحشرات والعشرات والعشرات

النتوء الخَنْجَرانى النتوء الخَنْجَرانى الشدفة الأخيرة فى القص فى بعض الفقاريات ، أو المروحة الذيلية (تلسن)

في حيوان الليمول من المفصليات .

تَنْجُرى الأوراق خنجرية وصف للنبات ذى الأوراق خنجرية

الشكل .

العضو السيني X-organ

عضو صغير مدمج على ساق العين في بعض القشريات. وقد يكون كيسي الشكل.

xylary

وصف لما يتعلق بالخشب مثل الألياف الخشبية وغيرها .

خشب ×ylem

النسيج النباني الخاص بتوصيل السائل المأتي من الجذر إلى الأجزاء الأخرى من النبات وعادة مايكون هذا النسيج مُلَجنناً.

شیعاع خشیی xylem-ray

شعاع أو صفيحة من العناصرالخشبية

إِلَّف الخشب يفضل الخشب أَ وصف للكائن الذي يفضل الخشب

فيعيشن فيه أو يغتذى به .

نبات خشبي وصف للنبات الصلب العود لاحتواثة على الخشب

زيلوستروما الغُرُّل الفُطرى المتلبد الذى يدمر الأخشاب .

xylotomous الخشب

وصف للكائن الذي يثقب الخشب مثل بعض الحشرات .

X-zone المنطقة السينية

المنطقة الانتقالية بين القشرتين الداخلية والخارجية لغدة الكظر .

Y

yarovization = vernalization ارتباع)

غضروف ثلاثى الشَّمَب Y-cartilage غضروف يصل العظم الحرقني والعظم الوركى والعظم العانى بعضها ببغض فى التجويف الحُقِّي .

الصّبغى الصادى Y-chromosome الصّبغى الصادى الكروموسوم الجنسى الذى يلازم الصبغى السينى في نواة الخلية في ذكور الحيوانات المنفصلة الجنس .

الجسم الأصفر

yellow body=corpus luteum

الغضروف الأصفر ! yellow cartilage غضروف تمتد في مادته بين الخلوية ألياف مرنة صفراء .

الخلايا الصفر نخيط بالمعى خلايا صفراء اللون تخيط بالمعى في الحلقيات (الديدان الحلقية) .

الإنزيم الأصفر الأصفر إنزيم أساسى لعملية التنفس الخلوى يتكون من اتحاد الريبوفلافين والبروتين وحمض الفوسفوريك .

البقعة الصفراء

yellow spot=macula lutea

مساحة بيضية الشكل صفراء اللون تقع في مركز الجزء الخلق من شبكية العين وفيها يكتمل الإبصار .

حبيبات شبه مُحِّية

Y-granules=yolk granules

حبيبات تشبه فى تركيبها الكيميائى الدقيق حبيبات المح وتوجد فى الخلايا المجنسية الذكرية .

رباط حُرْقَني فخذي

Y-ligament=iliofemoral ligament

رباط يصل العظم الحرقفي بالعظم
الفخذي .

yolk

مادة بروتينية مغذية توجد في بيض كثير من الحيوانات .

قناة المُح بنتقل المح خلالها من غدة المح قناة ينتقل المح خلالها من غدة المح إلى قناة البيض .

طلائية مُحية (ظِهارة المح) yolk-epithelium

الخلايا المحيطة بكيس المح .

yolk-gland=vitellarium غدة المح

غدة تمد البيضة بكمية من المح كما في الديدان الشريطية.

نواة المح wolk-nucleus=vitelline body خسم سيتوبلازم يظهر في البويضة وهي في داخل المبيض .

صفائح المح صفائح المح متوازية من المح توجد في داخل سيتوبلازم البيضة في البرمائيات وكثيراً من الأساك .

سِدادة مُحِّية yolk - plug

كتلة من الخلايا المحية تملأ فوهة البلاستولة في أثناء التكوين الجنيني وبخاصة في البرمائيات .

yolk - pyramids مُحِيّة أهرام مُحِيّة

خلايا هرمية الشكل تتكون في بيضة أربيان الماء العذب في أثناء تفلُّجها.

Z

yolk-sac حيس المح

بقايا الخلايا المجاورة للبيضة في أثناء نضجها .

ساق محية ساق قصيرة في داخلها قنوات تصل بين الجنين وكيس المح .

إبسلونية الشكل (٣) m

صفة البقعة الجرثومية في طور معين من أطوار نمو الجرثومة ويكون على شكل الحرف الأبجدى اليوناني إبسيلون (٣).

إبساوناني ypsiloid

وصف لغضروف يقع أمام العظم العالى قلم العظم العالى العالى قلم العضلات المستخدمة فى عملية التنفس .

الموجودة في الشريط العرضي للغضلة المخططة .

zeaxanthin زیازانشین

(انظر اxanthophyll)

الصِّفر الفسيولوجي zero, physiological نقطة تكيف الكائنات الحية لدرجة الرازة الوسط المحيط .

dرف مفصلی zeugopodium

طرف في الحيوان يتكون من عدة شُكف متمفصلة مع بعضها البغض .

ضَيِّقة الطواحن zalambdodont

وصف لآكلات الحشرات ذات الطواحن الضيقة العرض التي تبدو نتوءاتها المستعرضة على شكل حرف (٧) .

الصَّبْغي الصادى (ص) عندما الكروموسوم الصادى (ص) عندما تكون الأُنثي هي الجنس غير المتجانس.

Z-disc=Krause's membrane غشاء كراوزى

منطقة « زنّ » - النطاق المهدب Zinn, zonule of

غشاء مهدّب فى العين يربط الجسم الهدبى بعدسة العين (ينسب لعالم التشريح الألماني «زن»).

zoaca = zoea زُوئِيّاً

نمط من اليرقانات المبكرة في بعض القشريات عشرية القدم مثل الجمبري .

zoanthella زوأنشيلاً

نمط من يرقانات الزوأنشيدية يحيط ما حلقة من الأهداب .

زوأنثينا تzoanthina

نمط من اليرقانات الزوأنثيدية لها شريط من الأهداب .

مَعْبَعة (زواريوم) معموعة أفراد مستعمرة البوليزوا من الرخويات .

حيوانية التلقيح - حيوانى التلقيح zodiophilous = zoophilous

وصف للنباتات المهيأة للتلقيح بالحيوانات عدا الحشرات

زوئية الشكل zoeaform = zoaeaform وصف لما هو على شكل يرقانة الزُّوئِيَّة.

حيواني zoic

(۱) وصف لما يتعلق بالحيوان أو حياته أو سلوكه

(ب) وصف لما يتعلق بحقبة جيولوجية تحتوى طبقاتها على حيوانات حفرية أو بقايا منها .

ر زوید zoid

طور من أطوار الحياة في الحيوانات الأولية (الهيموسبوريديا).

بوغ نباتی متحرك .

مأتى الإحصاب zoidiogamic

وصف للنباتات التي يتم إخصابها بوساطة السابحات الذكرية المحمولة ماثياً.

zoidiogamy إخصاب حيي

إخصاب يتم بوساطة حبوب اللقاح أو الأمشاج المتحركة

منطقة - نطاق zona = zone (انظر : zone)

المنطقة الموسية zona arcuats المنطقة الموسية الداخلي من الغشاء القاعدي

الذي يدعم عضو كورتى الحلزوني في الأذن.

المنطقة الحُزمية المعمودية المنتظمة شعاعيا في قشرة غدة الكظر والموجودة تحت المنطقة الكبيسة .

المنطقة الكُبيّبية مستديرة من الخلايا مجموعات مستديرة من الخلايا تكون الطبقة الخارجية لقشرة غدة الكُظر وتقع تحت المحفظة مباشرة .

المنطقة الحبيبية طبقة تتكون من خلايا الغشاء الحبيبي المحيط بالبويضة في حويصلة جراف .

المنطقة المشطية المشطية الخارجي من الغشاء القاعدي في قوقعة الأذن الداخلية .

المنطقة الشفافة zona pellucida فشاء غليظ شفاف يحيط بالبويضة.

المنطقة الشعاعية علاف البويضة الداخلي المخطط تخطيطاً إشعاعيا كما في الديدان كثيرة الأشواك.

المنطقة الشيكية

zona reticularis = zona reticulata الطبقة الداخلية من قشرة غدة الكظر.

zonal symmetry = metamerism تشدُّف (metamerism)

المظهر النّطاق عندما يكون الحزام منظر الدياتوم عندما يكون الحزام

التنطق توريع الكائنات الحية في طبقات أو مناطق مختلفة .

نِطاقی وصف لما ینتظم فی شکل حزام .

مشيمة نيطاقية عملاتها منتظمة في المشيمة التي تكون خملاتها منتظمة في شكل حزام .

zonate متنطِّق

وصف لما له جلقات أو نطاقات .

zonation ' تَنْعَلَّقُ

(انظر: zonality)

zone = zona نطاق - نطاق

أ مساحة محددة تتميز بصفات معينة مثل المناطق المميزة بوجود مجموعة نباتية (فلورا) أو حيوانية (فونة) معينة .

ب-طبقة جيولوجية تتميز بحفرى نموذجي أو مجموعة معينة من الحفريات.

ج ـ جزء محدد في جسم الكائن الحي. يطاقي الأهداب وصف لما له أهداب تنتظم في شكل حزام حول الجسم مثل بعض يرقات

الديدان الحلقية .

طبقى مائى عصددة العمق من مياه وصف لطبقة محددة العمق من مياه البحيرات ، كما توصف به عوالق الماء العذب الموجودة في تلك الطبقة .

ذو مشيمة نطاقية التي لها مشيمة نطاقية .

المنطقة الهدبية تواقعة الهدبية المعلق المعل

المَقْبِعِيِّ (زوئيسيوم) zooecium حجرة تضم البوليب الغذائبي في مستعمرة البوليزوا .

« زو إريثرين »
صبغ أحمر في ريش بعض الطيور .

zoofulvin

صبغ أصفر في ريش بعض الطيور . مُشِيج متحرك zoogamete

الخلية التناسلية القادرة على الحركة .

تزاوج مشيحي تزاوج مشيحي التراوج الذي يتم باندماج الأمشاج الأنثوية في الكائن الحيى .

zoogenesis نشأة الحيوان

توالد الحيوانات .

الجغرافيا الحيوانية zoogeography=animal geography

دراسة توزع الحيوانات في الكرة الأرضية .

دابوق حيوانى دابوق حيوانى حصورة فى مادة كتلة من البكتريا مطمورة فى مادة مخاطية وكثيرا ما تكوِّن غشاء له ألوان قوس قزح

جونيدة متحركة zoogonidium

بوغ متحرك يتكون في جونيدات بعض الطحالب .

zoogonous = viviparous

وصف للحيوانات التي تلد .

شبه الحيوان (زويد) 200id فرد من مستعمرة حيوانية مركبة كما في المجوفمعويات .

حيوان حفرى zoolith

اسم عام يطلق على أى حيوان متحجر .

علم الحيوان zoology

العلم الذى يتناول دراسة الحيوانات من حيث حياتها وتركيبها ووظائفها وسلوكها وتاريخها وتصنيفها إلى غير ذلك .

حيوانات متحدة البيئة ــ زووُوم تصحدة محددة .

تَعَفَّص تَعَفَّص تَعَفَّص تَعَفَّص تَعَوْن تراكيب نباتية كإنتاج العفص بسبب إصابة النبات ببعض الحشرات .

حبوان zoon = animal

اسم عام يطلق على النتاج الكامل لبويضة حيوانية ملقحة ، ويكون فردا حيوانيا واحدا ، كما يطلق أيضا على الفرد الواحد في المستعمرة الحيوانية .

إرترين حيواني (زو إرترين) zoo nerythrin = zooerythrin

صبغ أحمر يوجد في كثير من الحيوانات كما في ريش بعض الطيور.

زونیت zoonite

الشدفة الواحدة من جسم الحيوان المتمفصل .

قوانين حياة الحيوان zoonomy

القوانين الخاصة بالحياة الحيوانية .

طُفَّال حيواني zoonosis

كُل مَرَض تسببه طفيليات حيوانية .

زوفرین zoopherin

عامل غذائي ينتمي إلى فيتامين ب٠١٠

حيواني التلقيح - حيوانية التلقيح zoophilous

(انظر: zodiophilous=)

رُهَابِ الحيوان zoophobia

مرض الخوف من بعض الحيوانات كالقطط والكلاب .

حيوان نباتى (زوفيت) zoophyte حيوان يشبه النبات فى شكله أو فى غوه .

عواليق حيوانية حيوانات عالقة في ماء البحر ليست لها حركة ذاتية ولكن تحركها التيارات المائية والأمواج.

حيوان منوى zoosperm= spermatozoid الخلية التناسلية الذكرية في نطفة الحيوانات .

زوسفير zoosphere

بوغ كروى متحرك ذو هدبين كما في معض الطحالب.

حامل حافظة الأبواغ zoosporangiophore تركيب يحمل كيسا به الأبواغ المتحركة كما في بعض الفطريات .

حافظة الأبواغ الحيوانية zoosporangium . كيس يحتوى على أبواغ متحركة

بُوْغ حيواني (بوغ سابح) zoospore الخلية التكاثرية المتحركة في بعض الطمحالب .

كيس الأبواغ الحيوانية عمينة حافطة أبواغ حيوانية في أنواع معينة من الفطريات الرمية .

استيرولات حيوانية zoosterols

مواد عضوية مثل الكولستيرول توجد في أجسام الحيوانات .

تصنيف الحيوان zootaxy

تقسيم الحيوانات وترتيبها في مجموعات كالشُعب والطوائف والرتب والفصائل وغيرها.

تِقْنِيًّات الحيوان zootechnics

فن تربية الحيوان وإكثاره وتحسين شُلالته .

zoothome زوتوم

كل مجموعة من الأفراد في مستعمرة المرجان الحي :

علم تشريح الحيوان العلم المختص بدراسة تشريح الحيوان وتركيب أجهزته (عدا الإنسان).

توكسين حيواني تفرزها بعض المواد السامة التي تفرزها بعض الحيوانات مثل الثعابين والضفادع والنحل.

حيوانى الاغتداء

zootrophic = heterotrophic

وصف لما يغتدي بالطريقة الحيوانية. أي على مواد عضوية كما في حالة النباتات الطفياية.

zooxanthellae زوزانتلا

أحخلايا صفراء أوبنية اللون نوجد في بعض الحيوانات .

ب ـ طحالب وحيدة الخلية تعيش حياة تكافلية في داخل بعض الحيوانات .

زانتين حيوانى (زوزانتين) zooxanthin صبغ أصفر اللون يوجد في ريش بعض الطيور .

لاقِحة دوّارة (زيجوت دُوّار) . zoozygosphere

البيضة الملقحة السابحة .

لاقحة حيوانية (زيجوت حيواني) zoozygospore

البيضة الحيوانية السابحة .

أجسام « سوكركاندل _»

Zuckerkandl's bodies

العقدالعصبية أليفة الكروم (الكرومافينية) على الجانب السفل للأورطى البطني في الجنين . (نسبة إلى العالم النمساوى «سوكركاندل ») .

زیجنتروم zygantrum

حفرة على السطح الخلفى للقوس العصبية فى فقرات الثعابين وبعض العظاما .

zygapophysis شاخصة فقارية

بروز الفقرة تتمفصل به مع غيرها من الفقرات .

زيجوبرنكياتا zygobranchiate

الحيوانات البطنية الأَرجل ذات الخياشيم المتماثلة ، والمزدوجة الكُلِّل .

عُظَيْمات الطَّحن zygocardiac ossicles العظيمات المزدوجة الجانبية في الطَّاحونة المعدية للقشريات .

متعاكسالأصابع (زيجودكتيل) zygodactyl وصف للطائرالذي في رجلية إصبعان ﴿ اللَّهُ الْأَمَامُ وَإِصْبِعَانَ يُتَجَهَّانَ الْأَمَامُ وَإِصْبِعَانَ يُتَجَهَّانَ الْمُامِ إلى الخلف كالببغاء .

zygodont ز سجو دونت

وصف للحيوان ذى الطواحن تتحد فيها القرنات الأَربع فى زوجين .

لاقِحى النتاج (إخصابي النتاج) zygogenetic

وصف لما ينتج عن عملية الإخصاب.

لاقيحاني zygoid

وصيف لما يشهيه اللاقيحة أو الزرجوت.

zygolysis

انفصال المزدوجات عملية انفصال الصفات الوراثية المزدوجة إلى الصفات المفردة المتقابلة.

العارض (العظم الوجني) zygoma القوس العظمية في العظم الوجني .

zygomatic وجني

وضف لما يتعلق بالوجنة .

وجهي وجني zygomaticofacial وصف لما يتعلق بالوجه والوجنة مثل الثقب الذي يمر منه العصب الوجني.

مُرَّمُ وَجُنْبِي وَجُنْبِي zygomaticotemporal وصف لما يتعلق بالصدغ والوجنة . مزدوج الزوائد zygomelous وصف لما له زوائد مزدوجة مثل زعانف الأسماك .

zygomite زيجوميت

أحد اثنين من الخيوط الفطرية المتزاوجة .

أحادى التماثل

zygomorphic = zygomorphous وصف لما لامكن تقسيمه إلى نصفين متماثلين تماما إلا في مستوى واحد. zygonema زيجونيم

الطور التمهيدي في انقسام النواة الاختزالي حيث تكون الصبيغدات (الكروموسومات) متحدة أزواجاً أزواجاً.

zygoneury زيجونير

وصلة عصبية تمتد بين العقدة العصسية الجَنَبّية وعقدة فرع العصب الحشوى للجانب المقابل في بعض (البطن رجليات). de lygophase diplophase طور الازدواج الطور الذي تحتوي النواة فيه على العدد المزدوج من الصِّبغيات (الكروموسومات) (۲ ن) .

حامل اللاَّقحة « الزيجوت » zygophore .

نمط خماص من الخيوط الفطرية يحمل المشيج .

نبات متشابه الأمشاج نبات له خليتان تناسليتان متشابهتان يتحدان معاً في عملية الإخصاب.

متماثل الجانبين عرصف لل له جانبان متماثلان .

زيجو بوديوم الوسطى في طرف رباعيات

القطعة الوسطى فى طرف رباعيات الأرجل (أى الساعد من الطرف الأمسامى أو القصبة من الطسون الخلفى).

اقتران عملية اندماج الأمشاج وتكوين اللاقحة (الزيجوت).

صِبغی مزدوج (کروموسوم مزدوج) zygosome (mixochromosome)

الصبغى الناتج من اتحاد اثنين من الصبغيات في آثناء عملية انقسام الخلية غير المباشر

بَوْغ كامن عرب عن اتحاد خليتين بوغ ساكن ناتج عن اتحاد خليتين تناسليتين متماثلتين .

zygosphene ريجوسفين نتوء مفصلي على السطح الأَّمامي للقوس

العصبية في فقرات الشعابين وبعض العظاما .

مشميج مشميج النخلية التناساية الذكرية أو الأنثوية.

حافظة مشيجية حافظة مشيجية كيس فُطرى تتكون بداخله اللاقحات.

لاقِحة (زيجوت) zygospore = zygote

(انظر zygote)

حامل الزيجوت عامل الزيجوت .

توجه مُشِيجي تجاذب متبادل بين الأمشاج الذكرية

والأمشاج الأُنثوية .

لاقِحة (زيجوت) zygote

الخلية الناتجة عن اتحاد خليتين تناسليتين وهي أيضا البويضة المخصبة.

zygotene - زيجوتين

الطور التمهيدى فى الإنقسام غير المباشر وفيه تتحد الكروموسومات أزواجاً.

لاقِحيّ (زيجوتي) zygotic وصفلا يتعلق باللاقحة أو الزيجوت

زيجوتربلاست zygotoblast

الاسبوروزويت الناتج عن انقسام الزيجوت في الأميبا الدموية (المتطفلة على كرات الدم الحمر).

لاقِحانی (زیجوتانی) zygotoid

طور ينتج عن اتحاد شبه مشيجين في بعض الفطريات .

شُدُفة لاقِحيَّة (شُمافَة زيجوتية) zygotomere

الواحدة من الشَّدَف الناتجة عن انقسام الزيجوت في الأَميبا الدموية .

نواة لاقِحّية (زيجوتية) zygotonucleus

نواة تنتج عن اندماج نواتين مشيجيتين.

انتحاء لاقِحيّ (زيجوتي) zygotropism

نمو حاملات اللاقحات نحو بعضها البعض .

بوغ لاقحى (زيجوتى) متحرك zygozoospore

بوغ متحركيتكون من اندما جخليتين متشابهتين .

zymase زمماز

إنزيم معقديوجه فى النبات ، يحلل السكريات إلى كحول وثانى أكسيد الكربون .

zymin زاعین

(انظر : enzyme=)

zymocont زيموكونت

كندريوسوم عمودي الشكل يوجد في خلايا البنكرياس .

منشّط الزيموجين zymo-excitor

مادة تعمل على تنشيط الزيموجين، مثل حمض الهدروكلوريك الذي ينشط مكوِّن البيسين » .

مولِّد الإِنْزيم (زيموجين) zymogen = proenzyme مادة بروتينية قابلة للتحول إلى أُنزيم.

zymolysis يَحلُّل إِنزيمي

عملية تحليلية تحدث بفعل الإِنزيات.

تحلل بالإنزيم zymosis

التحلل الناتج عن فعل إنزيم واحد أو عدة إنزيمات .

فهرس هجائی عربی

hallus	إبهام القدم
merispores	أبواغ تشققية
psorosperms	أبواغ مستحكّة
وبسین = visual white	الأَبيض البصرى = ليك leucopsin
	إِبينفرين ـ أُدرينالين
epinephrine = a	drenalin
rheotaxis	الاتجاه للتيار
synhaploid	اتحاد أُحادِيّات الصِّبغية
syndiploid	اتحاد ثنائيات الصبغية
syndesmosis	اتحاد رِباطی
synosteosis = sy	اتحاد عظمی nostosis (=ankylosis)
syngenesia	اتحاد المتك
spermatozeugma	اتیحاد منوی ۱
atropin	أتروبين
atoll	أتول
vestige	أَثْر ـــ أَثَارة
	الأثر الاستاتيكي الخلوي
cytostatic effect	
vestigial	أَثْرَى _ أَثْارى
pleurodont	أَثْعَل (جانبيّ الأَسنان)

آح - بياض البيض (في الحيوان) albumen radicivorous (root-eating) آكل الجذور آكل الخشب xylophagous آكل الضفادع ranivorous آكل النقل nucivorous آكل العظم osteoclast آكلات الأساك Ichthyophagi آكلات الحشرات Insectivora آكلات الفُطر fungivorous آليَّة الانتشار censer mechanism ابتناء - أَيْض بنائى anabolism ابتنائى anabolic acicular = acerose ypsiloid إبسلونية الشكل ypsiliform أبسونين opsonin = bacteriotropin إبط الجناح postpatagium إبطاء . تبطؤ retardation الإبهام pollex

unisexual	أحادى الجنس
uniembryonate	أحادى الجنين
ى العامل الوراثي unifactorial = mono	أُحادى الجين _ أُحادة genic
uniseptate	أحادى الىحاجز
uniserrate ä	أحادى الحافة المنشارب
soliped	أخادى الحافر
unispiral	أحادى المحازون
unihumoral	أحادى الخِلْط
مادية الخاية monocellular or un	أُحادى الخلية أَو الأُ- icellular
unicellular	أحادى الخلية
unibranchiate	أحادى الخيشموم
uniascal	أُحادى الزِّق
uniflorous	أحادى الزهرة
unimucronate	أحادى السَّمْاة
uniflagellate	أحادى السوط
unicuspid	أُحادى الشُّرَّافة
unilabiate	أُحادى الشَّهَة
uniserial	أحادى الصيف
unilaminate	أحادى الطبقة
unistrate=unistrate	أحادى الطبقة se

Agar = Agar agar rumination اجتماعي social أجرد الورق defoliate . آجسام «جولجي» Golgi bodies الأجسام الرباعية التوائم quadrigeminal bodies = corpora quadrigemina أجسام «سوكركاندل» Zuckerkandl's bodies الأجسام السينية X - bodies أجسام قطبية polar body == polar cell أجسام مضادة antibodies أَجسام «وُرُنان» Woronin bodies إجهاض abortion أجوف القرن cavicorn, hollow horned أجوف القرون tubicorn أحادي الإصبع unidactyl = monodactylous أحادى البُزَيْرة uniovular أحادى البماثل zygomorphic = zygomorphous أحادي الثقب uniforate أحادى الجانب = على جانب واحد unilateral

unifacial	أأحادى الوجه
unfolliate	أحادئ الورقة
unifoliolate	أحادى الوريقة
monodactyl	أحادية الإصبع
unipetalous=mon	أحادية البتلة opetalous
unipennate	أحادية الريشة
	أحادية السبلة
unisepalous = me	onosepalous
monotrichous	أحادية السوط
Perissodactyla	أحادية الظِّلف
Monogenea	أحادية العائل
ventricose	أحبن
umbonate	أحدب
sensation	إحساس (حس)
thalposis	إحساس بالدفء
synaesthesia	إحساس مرافق
viscera	أحشماء
visceral	أحشائي
listcount	إحصاء مُربَّعي
replacement	إحلال
visual red	الأحمز البصرى
pink	أحمر وردى

univalent	أحادى التكافو
unicostate	أحادى العِرْق
unicapsular	أحادى العُلْبة
unilacunar	أحادى الفَجُوة
uniramous	أحاذى الفَرْع
unicotyledonous = monoc	. •
لکاذب pseudomonocotyledon	أحادى الفِلْقة ا
unicorn	أحادى القرن
unipolar .	أحادى القطب
haplont الصِّبغية	أحادى المجموعة
haplont الصّبغية uniaxial = monaxial	أحادى المجموعة أحادى المحور
·	
uniaxial = monaxial	أحادى المحور
uniaxial = monaxial uniparous	أحادى المحور أحادى المحور
uniaxial = monaxial uniparous monoecious unilocular univalve = univalved	أحادى المحور أحادى المحور أحادى المسكن أحادى المسكن أحادى المسكن
uniaxial = monaxial uniparous monoecious unilocular	أحادى المحور أحادى المحور أحادى المسكن أحادى المسكن أحادى المسكن
uniaxial = monaxial uniparous monoecious unilocular univalve = univalved	أحادى المحور أحادى المحور أحادى المسكن أحادى المسكن أحادى المسكن
uniaxial = monaxial uniparous monoecious unilocular univalve = univalved در المحماد ا	أحادى المحور أحادى المحور أحادى المسكن أحادى المسكن أحادى الموسرا
uniaxial = monaxial uniparous monoecious unilocular univalve = univalved ماد نف علم simplex	أحادى المحور أحادى المحور أحادى المسكن أحادى المسكن أحادى المسكن أحادى الموشراح أحادى المورّثة

double fertilizat	إخصاب مزدوج ion
vires ce nce	اخضرار
planta	أَخْمُصَ (بلانشا)
blantar	أخمصي
plantigrade	أخمصي المشية
plantula	أُخَيْمِص _ (بلانتولا)
edentate	أَذُرَد
aproterodont	أَدرد قَبْلَفَكِّيّ
guttation	إدماع (في علم النبات)
cutis = dermis	آدمة
derm, derma, d	أدمة ermis
osteodermis	أدمة متعظّمة
dermal, dermic	أَدَمِيّ .
idioplasm	إديوبلازم
idiochromatin	إديوكروماتين
ear	أُذُن
inner ear	الأذن الداخلية
otic	أُذنى
prootic	أذنى أمامى
pterotic	أُذنى جُناحى
oto — occipital	أُذني مَنَالي

vivification	إحياء
beings, lower	الأحياء الدنيا
biological	احیائی
reduction	اختزال
tachygenesis	اختزال التحول
anisophylly	اختلاف أوراق النبات
facultative	اختيار <i>ي</i>
furrow	أخدود
sulcus	أخدو د
sagittal furrow	أخدود سهمي
excretion	إخراج
anosmatic	أخشم
facundation, ferti	الإخصاب lization
zoidiogamy	إخصاب حيى
allogamy	إخصاب خلطي
staurogamia == cr	إخصاب خلطى oss fertilization
autogamy	إخصاب ذاتى
Self-fertilization	إخصاب ذاتى
superfecundation	إخصاب فوق خلطى
reduced fertilizat	إخصاب مختزل ion
superfoetation	إخصاب مختلط اللقاح

	ì		
symphys:s	ارتفاق ا	auricle, auricula	أُذَيْن - أُذَيْنة
symphysial = symphysian	ارتفائي	stipuloid	أُذَيْنانى
trunk legs	أرجل الجِذْع	stipule	أُذَيْنَة
	أرجل كاذبة .	stipellum, stipella	أُذَيْنة دقيقة
pseudopodia (sing. pseudop		ochrea, ocrea	أُذيْنة غِمْدية
(پوروپورفیرین) uroporphyrin	ارجوان البول	auricular	ٲٛۮؘؽؽ
سری = رودبسین	الأُرجوانى البَّـَــَ	stipulaceous	أذيني
visual purple - rhodopsin	ę	auriculo-ventricular	أُذَيْنِي بُطَيْنِي '
scar ¹ et	أرجوانى	stipulary	أذيني الموضع
archegonium	أرشيجونة	voluntary	إرادى
Archegoniatae	أرشيجونيات	Araliaceae	الأراليَّة (فصيلة)
Archichlamydeae = =	أرشيكلاميديا	vernalisation	إرباع
heath and	أرض خَلَنْجهة	arbutin	أَرْبُوتين
ornithogaea	أرض الطيور	inguina	ا اُربِی
spiny land	أرض مشوكة	crayfish	إربيان (جمبرى)
telluric	أرضى	linkage of factors	ارتباط العوامل
terraneous = terranian = te	أرضى errestrial	syntenosis	ارتباط. وَتُرِيّ
subterranean (ضي أرضى)	أرضى (تحت	yarovization=vernalis	ارتباع ation=iarovization
terrigenous	أرضى النشأة	reversion (in evolution	-
mounting	إركاب	رترین) zoonerythrin	إرترين حيوانى (زوإ
Archaeop ^t eryx	أركيوبتركس	imbibition	ارتشاف

stigmarian	استىجمارى .
S.igmaria	استجماريا
sterigma	استرجما
strophiole = strop	استرفيولة hiola استر
urosternite	استرنيتة ذيلية
strongyle = strong	استرونجيل ylus
restitution	استعادة
stabilization (plant	استقرار (النبات) (
stichidium	استكيديوم
ت مأتي	استنبات مائی – منب
water culture	
depletion	استنفاد
stomions	استوميونات
steapsin	استيابسين
stearoptene	استياروبتين
Stearin	اسستيارين
sterol	استيرول
zoosterols	استيرولات حيوانية
stereoplasm	استيريوبلازم
naturalization	استيطان
ta wn y ,	أسيحم
ostrea	أسطراون حاسترديا

displacement	إزاحة
decolouration	إزالة اللون
defarination	إزالة البَّشا
pairing	ازدواج
amphichromatism	ازدواج التلون
dikaryotism	ازدواج النوى
unisexual flowers =	أزهار أحادية الجنس diclinous flowers
fly - flowers	أزهار ذبابية التلقيح
pollen flower	أزهار لَقَاحية
solitary flowers	أزهار منفردة
florification	إزهار
inflorescence ار	الإِزهار ــ نظام الإِزه
reflorescence	إِزهار رُجعي
cauliflory	إزهار ساق
spematid	اسبرماتيدة
spermagonium = sp spermogone = sp	اسبرموجونة = ermatogonium
spermagonium = sp	اسبرموجونة = ermatogonium
spermagonium = sp spermogone = sp	اسبر موجونة ermatogonium = ermogonium
spermagonium = sp spermogone = sp spermine	اسبر موجونة ermatogonium = ermogonium

typonym	الاسم إالنمطي
species name	اسم النوع
Pisces	الأسهاك
Dipno:	الأًمهاك الرئوية
osmosis	الأسموزية
osmometer	أسمومتر إ
smilacine	إسميلاسين
teeth (sing. tooth)	أَسنان (المفرد سِنُ
stelidium	أسنان العُمَيِّد
milk teeth	أسنان اللبن
dentition	أسنان – تسنين
composite ascidians	أسيديات مركبة
aecidium	أسيديوم
barbule	أُسَيْلة (في الطيور)
spination=spinulation	إثباكة n
verticillaster	أشطاء سِوارية
sprouting	إشطاء
radiation	ء إشعاع – تشعع
camptotrichia	أشعة ذات عقل
dermotrichia	أشعة زعنفية أدمية
	أشيعة الغشباء الخيشم
branchiostegal rays	AND THE STREET OF THE STREET O

الأسطوانة الوعائية vascular cylinder أسطواناني terete شبه أسطواني cylindroid Sphagnum sponge calcareous sponge spongiosus إسفنجيات لاشوكية Demospongia اسفيروبلاستات - كوندريوسومات spheroplasts = chondriosomesspherome spheroidocyte الاسفيدوفلية (قَصِيلة) Sphenophyllaceae sphenoid الأسقربوط scurvy, scorbutus scomber (scomberus "L") أسكار*س – صَفَر* Ascaris الأَسكاريدية - الصَّفَرية (فَصِيلة) Ascaridae scaphlum ascon barb

cobra الأَّصِيلة
native (= indigenous) أصيل
الإضاءة بالاحتكاك ، «ضيائية بالاحتكاك» triboluminescence
typolysi: اضمحلال الأنماط
opisthognathous أضوط
feeding إطمام
إطفار جيني ـ تطفر جيني transgenation
الأَّطلسية (الفهقة)
platyhieric (مؤنشه: العجزاء)
nervi nervorum العصب أعصاب
أعضاء إنبيقية الشكل retort-shaped organs
أعضاء التكاثر (التناسل) بالتناسل و reproductive organs
= خلایا التکاثر (التناسل) (=reproductive cells)
أعضاء الحركة locomotive organs
organs, sense راحس معاد الحس
أعضاء المضغ (المواضغ) trophi
أعضاء ناكصة (organs) أعضاء ناكصة
organs of digestion أعضاء الهضم
أعطاب موضعية local lesions
vexilla (sing, vexillum) (أعلام (م. عَلَم)

أشعة قرنية ceratotrichia أشيعَتْ shaggy آشہ, hairy أَشْمَدَاء _ أَعْيَان siblings solaristion ' إشهاس أشن باطنية gasterolichens أُشْنَة (ج. أُشَهن) «في مصر» أشنة زِقِيّة ascolichen أشمنة ورَقِيّة foliose lichen digit digital إصبعى الوشية digitigrade اصطفاف فسيفساني . tessellation الاصطلاح الدارج أو المحلى vernacular factitious اصطناعي clearing إصفاء أصفر البزور xanthospermous الأصفر البصرى = زانشوبسين visual yellow = xanthopsin أصفر الجلد xanthodermic أصفر الساق xanthopous أصفر القواطع xanthodont

conjugation	اقتران
zygosi	اقتر ان
syngamy = conjugation	اقشران الأمشاج œ
synapsis	اقتران الصَّبغيات
syndesis	اقتران صِبْغی
pseudoconjugation	اقتران كاذب
chalazogamy	اقتران كلازى
syngametic = isogam	اقتر انی ic
. قدم أُنبوبية) ambulacra (sing, amb	أقدام أنبوبية (م ulacrum)
imaginal discs	أقراص الحشرة البا
decurrent	أَقْنُف _ قَنْفَاء
visceral arches	أقواس أحشائية
ä.	أقواس فوق حجاجي
superciliary arches	, in the second
saprophage	أَكَّالَ الرِّمَمَ
maturation	اكتمال النمو
ectoplasm	إكتوبلازم
ectoderm	إكتوبلازم إكتودرم
karyenchyma = achr =karyochylema	أكروماتين omatin
Globigerina	الأُكَرِيَّات إِكْزِينِ e
perisporinium = exin	اِ گُزيـن e

أعمدة لحمية columnae carneae الأَّعور _ المِمْرَغة caecum أغاريقون Agarc = Agaricus = Polyporus officinalis اغتذاء ingestion autotrophism اغتذاء ذاتي اغتدائی طرفانی داوانی telotrophic=acrotrophic spathe إغريض أغشية بالازمية plasma membranes = plasmatic membranes أغلفة برعمية chlamydia -الأفاعي Ophidia أفراخ مؤجلة deferred shoots secretion إِفراز أإفراز خارجي exocrine إِفْوَازْ خَارَجِي secretion, external إفراز داخلي secretion, in ernal إِفراز داخلي endocrine secretion secretion, endocrine افراز الغدد الصم prognathous أفيوباوتيوس Ophiopluteus

opium

valvate aestivation مصراعي			
torsion	التواء		
volution	التواء		
salivation	إِلْعَاب		
os niophil	إِلْفُ الْأُسْوِيكُ		
س calcicole, calciphil	إِلَّف الجير _ إِلْف الكِلْـ ous		
thermophil	إلف للحرارة		
xylophilous	إلف الخشب		
psammophilous	إلف الرِّمال		
photophygous	إلف الظل		
ر کو د stasophilus	إلف الركود ـ أليف ال		
, الكبريت thiophil	إِلْفُ للكَبْرِيتُ _ أَلِيف		
warning colours	ألوان التحذير		
Remak's fibres	أَلياف (رماك)		
transilient fibres	ألياف عابرة		
nerve fibres	ألياف عصبية		
أدمية	أَا إِنْ مَا تَا حِيطٍ		
ألياف قرنية - خيوط أدمية horny fibres = dermotrichia			
tendril - fibres (33	أَلياف مِحْلاقية (مِعْلاقَ		
•	ألياف مُخَيْخيّة جبهية		
frontocerebellar fit	" ·		
thenar	ألية الإبهام		

oxytocin	أكسيية وسين
oxidase	أ كسيداز
oxyluciferin	«أُكْسِي اوسيفرين »
oxyhaemoglobin (« آُکْسِی هِیـمُوجلوبـین ؛
prostemmate	إكليل قبلي
stephanokontan	إكليلي الأهداب
stephanocarpous	إكليلى الثمار
Stephanokontae	إكليليات الأهداب
aquariology	أكواريواوجيا
aconitine	ٔ آکونتین
tannin sacs (vesicle	أكياس تنينية tannin cells =
adhesion	التحام
anchylosis	التحام غظمي
recaulescence	التحام ئمنتي
synchondrosis	التحام غُضروفی
كفُّف الأصابع	التصاق الأصابع - تـ
syndact yl ism	
aestivation	التفاف زهرى
	التنماف زهرى خماس
quincuntial aestivati	
<i>ن</i>	التفاف زهرى متضاء
reduplicate aestivati	

vitellarium	أُم الدُح
prae — auricula:	أَمام الأُذَيْنِيّة
prenasal = rosi	أمام أننى tral
prefrontal	أمام جبهي
preorbital	أمام حجاجي
preocular	أمام عيني
preoperculum	أمام غطأبي
prevertebral	أمام فقارى
premaxilla	أمام فكى
preoral	أمام فحمي
prosodetic	أمام قرنى
presternum	أمام قَصِّي - أمام القص
prehepatic	أمام كبدى
praeaxial	أَمام مِحْوَرَى
praecentrum	أمام مركزى
Praesphenoid	أمام وتيدى
anterior	أَماميّ
proteroglyph	أمامي الأنياب
antrorse	أمامى التفتح
anteroposterior	أمامى خُلْفى
procoelous	أمامية التقعر

إليترات كاذبة pseudoelaters aleurone alizarine أليف الأرضة termitophil أليف التغيّر البِيتي tropophilous = tropophil ألدف الجفاف xerophilous أليف الحمض oxyphilous = oxyphilic saprophile = saprophilous أَليفُ الدِيال أليف الرمال ammophilous أليف الرمال sal-ulose = ammophilous أليف شح النتروجين oligonitrophilous أليف الصخور saxicole = saxicoline = saxicolous أليف الظل skiophilous = heliophobous أليف الظل umbraticolous = skiophilous أليف اللحم sarcophilous أَليف الماء الراكد stagnicolous أليف المجارى المائية rivalis أَلِيفَ النتروجين إِنْفَ الأَزُوتِ nitrophilous أليفة الإسفنج spongicolous olein

tubular	أنبوبي
tubate	أنبوبي ـ ذو أنبوب
tubiflorous = tubu	أنبوبى الزهرة liflorous
الشكل vasoform	أُنبوبي الشكل ـ وعائى
tubiform	أنبوبي الشكل
tubo tympanic	أنبوبى طَبْليّ
tubilingual	أنبوبى اللسان
dissemination (disp	ersal) انتثار
dissilient dispersal	انتثار انفجاري
tropism	انتحاء
helcotropism = geo	انتحاء أرضى otropism
negative geotropism	انتحاء أرضى سالب
radiotropism	انتحاء إشعاعي
oxytropism	انتحاء أكسيجيني
siotropism	انتحاء اهتزازى
stereotropism .	انتحاء دلاصتى بالصُّلْ
rheotropism	انتحاء تيارى
traumatropism	انشحاء جرحي
thermotropism	انتبحاء حرارى
au ^t otropism	انتحاء ذاتى

hydration إماهة امتداد الطفولة neoteny absorption امتصاص أمشماج متباينة heterogametes أمشاج مُذَكَّرة (م. مشيج) androgametes glabrous psilate أملكود vimen الإمناء semination أميبا مخاطية myxamoeba, myxoamoeba أميباني - تَمُوُّراني amoeboid أميبة – المتموّرة Amoeba أميبي _ متمور amoebic الأمِيدِيَّة ـ التموَّريَّة amoebism أميد (ج أميدات) amide (s) أميداز (ج . أميدازات) amidase (s) انيساط. القلب diastole أنبوب سدائي synema = synnema أنبوب مأتى water tube أنبوبة غربالية sieve tube أنبوبة لقاح pollen tube

orthoselection	* نتخاب موحَّد الاتجاه
نخابيون)	الانتخابيّ (ج . الان
selectionist (s)	
enterokinase	إنشروكيناز
diffusion	انتشار
endosmosis	الانتضاح
pelaiia	انتظام الزهرة
	انتظام طبقي
storeyed (storied)	arrangement
bulbus arteriosus	انتفاخ شرياني
ى catabolism, Katab	انتقاض ــ أَيْض ها olism
katabolism	الانتقاض
translocation	انتقال مكاني
retrogression	انتكاس
retrogressive	انتكاسى 🤲
antheridium	الأنثريدة
anthocyanin	أنثوسيانين
antherozoid	أنثيروزويداني
exfoliation	انجراد
unguicorn = deri	انجیکورن (درتروثیکا trotheca
thermocline	انحدار حراري
deflection	انحراف

انتحاء ضوقي heliotropism=phototropism negative heliotropism انتحاء ضوئي سالب انتحاء ضوئي متعادل diaheliotropism انتحاء غذائي sitotropism انتبحاء غذائي trophotropism انتحاء قائم orthotropism انتحاء قلوى alkaliotropism = alcaliotropism انتحاء كيسيائي chemotropism انتحاء لا أرضي apogeotropism انتحاء لاقِحِيّ (زيجوتي) zygotropism انتحاء لمسي haptotropism = thigmotropism انتحاء للمخدّر narcotropism انتحاء مستعرض diatropism انتحاء منحرف plagiotropism tropic انتخاب selection الانتخاب التزواجي selection sexual انتخاب طبيعي selection, natural الانتخاب المنظّم

selection methodical or artificial

وتين proteolytic enzymes	أنزيمات محلِّلة البر	
voltine	أنسالي ا	
Homo	الإنسان	
Homo sapiens	الإنسان العاقل	
ecdysis	انسلاخ	
insulin	إنسمولين	
binary division	انشطار ثنائي	
longitudinal fission	انشطار طولی	
البسيط. simple binary fission	الأنشقاق الثنائي	
thermonasty	انطباق حرارى	
liberation of energy	انطلاق الطاقة	
obliteration	انطماس	
isolation	انعزال	
segregation	انعزال	
انغراس الحويصلة الجنينية (البلاستوسست) implantation of blastocyst		
راری thermocleistogamy	انغلاق الأَزهار الح	
preferential permeabili	إنفاذية انتقائية ty	
وزم) permeability (of proto	إنفاذية (البروتوبلا (plasm)	
loculicidal dehiscence	انفتاح مسكني	

انحلال بقعي tigrolysis انحلال حرارى thermolysis (۱) انحلال خلوی (ب) تکثُّفیة pycnosis = pyknosis انحلال الكُرَيَّات الحُمْر haemolysis انحلالي lysigenous anchusin . أندرو كونيوم androconium اندغام الشُّدَف desegmentation الليماج adnation الدماج fusion اندماج نووى karyogamy إندوبلازم endoplasm endoderm = endoblast إندودرم إندوسبرم قرنى horny endosperm إندوسوم endosome إنذارى sematic انزلاق gliding enzyme = unorganized ferment yellow enzyme إذريم «ڤاربرج» الأُصفر Warburg's yellow enzyme

انقسام غير مباشر karyokinesis=mitosis
انقسام غير مباشر karyomitosis
الانقسام غير المباشر mitosis (indirect cell division)
انقسام فتیلی (غیر مباشر) division, mitotic (indirect division)
الانقسام الفتيلي indirect d vision or mitosis
pseudomitosis کاذب
افقسمام الكندريوسومات chondriokinesis
الانقسام اللافتيلي (المباشر) direct division = amitosis
انقسام مباشر (انقسام لافتيلي) amitosis
انقسام مُنصَّف - انقسام احتزالي
meiosis (= reduction division)
إنكاز dehydration
أنهالونين anhalonine
أنواع بيولوجية species, biologic
أَذُواع فسيولوجية species. Physiological
أنواع مورفولوجية species, morphological
tubule = tubulus بأنيوبيب
collecting tybules جامعة

الإنفحة النباتية rennet, vegetable انفصال زوجاني zygolysis انفصام abstriction انفلاجي schizogenous انفلاجي التكاثر schizogenetic انفلاجي انحلالي schizolysigenous nasal^ rhinal أنني حَنكِيٌّ nasopalatine أنفى مَخْجِرى orbitonasal انقباض contraction انقباض stole انقباضي systa'tic الانقراض extinction . انقسام اختزالي reduction division (=me osis) الانقسام الثنائي division, binary الانقسام الخلوى cellular division انقسام داخلي endomitosis

staminal leaves	أُوراق سَدَوِيَّة
semiamplexicaul leave	
semiampiexicaui leave	•
sun leaves	أوراق شمسية
shade leaves = ombro	أوراقالظل phile
opposite leaves	أوراق متقابلة
لة	أوراق متقابلة متعام
opposite decussate le	aves
venae = veins	أوردة
auricularia	أوريكولاريا
yasa vasorum	أوعية الأوعية
reduced vessels	أوعية مختزلة
hyacinth :	أُوقِونشوس ــ هياسنـ
ookinete المتحركة	أوكينيت ـ اللاقحة
Protista	الأُوليات ــ بروتستا
- بروتوزوا Protozoa	الأوليات الحيوانية
protophyta	الأوليات النباتية
synethogametism	ائتالاف الأمشاج
foliation	إيراق
vernation = prefoliati	
metabolism	أيْض
dissemilation == catab	~ .
stag-horned	ٲ۫ؾۘٞڸؚؾۜڐ
teleodont	أَيَّلَيَّة الفَكَّيْن

الأُنْيِبْيبات المُلْتوية tubuli contorti الأُنيْبِيبيّ tubulus أُنَيْدِيبِيّ الشكل tubuliform أنيسوني anisatus أنيلوفيل anilophyll أنيم anime أهداب cilia أهداب جاسئة stereocilia أهرام مُحَيَّة yolk-pyramids الإهليلجي elliptical . أوبركولاتا operculate = operculates أوْتَار صوتية vocal cords أو جلسنا euglena أوجليدا فرردس euglena viridis الأُوجليندية (فَصِيلة) Euglenidae أوجونة oogonium أودنتولسي odontolcae الأوراق الأولية nepionic leaves = prophylls أوراق جذرية radical leaves أوراق جذرية rhizinophylla = rhizophylla أُوراق حُوقِيَّة connate leaves

(ب)

osteoblast	بانية العظم		
ت الهيكل) scleroblast (s)	بانية الهيكل (ج بانيا		
autotomy	بتر ذاتي		
petal	بتلة		
galea (つ	بتلة قلنسوية (في النبا		
alsinaceous petal	بثلة مخلبية		
uredia	بثرات يوريدية		
sorus	بئرة		
pustule	بثرة		
بشرة تليتية - تليوم telium (pl. telia), teleutosorus			
synangium	بشرة ملتحمة الحوافظ		
simplicis type of	بشرة من الطراز البسيط sorus		
uredium (pl. urec	ېشرة يوريدية (lia		
uredinium=uredi	بشرة يورياسة		
uredosorus	بشرة بورياية		

بائض ootocous papaya portal Babesia با بايين papain seedling sporeling بادرة البيضة ootid بادية الميسم stigmatose Parazoa باراميلوم paramylum بارنشيمة كاذبة _ لُحْمَة كاذبة false parenchyma=pseudoparenchyma الباسطة القصيرة supinator brevis الباسطة الطويلة supinator longus باسيل (ج. باسيلات) bacillus Balaena baleen odontoblast

adventitious bud	بالبرعم عرضي	anlage = primoridium	بُدَاءَة
terminal bud	المبرعم طرفي	proembryo	بُدَاءة الجنين
ی (اسفیر وبلاست) spheroblast	برعم کروی خشہ	progametangium = pr	بُكَاءَة حافظة مشييجي rogametange
accessory bud	بىرعېم مساعد	protheca	بُدَاءَة الغلاف
Culex	البرغش	ت المص prehaustorium	بُدَاءَةُ المص - سَلِيه
veil = velum	برقع	primordial	بُدَائی
velar	بنرقعي	primitive	بدائي
amphibious [;]	برمائي	trophogone	البذرة الغذائية
Amphibia = amphibians	ً برمائيات	exutive seeds	بـذور غيـر مغلفـة
بة (القوازب الذيلية)	البرماثيات الذيلم		براعم حرشفية
Urodela	· <u>.</u> .	scaly buds = cover -	
amphibiousness	البُرْماثية	Paramecium	برامسيوم
neopallium	البرنس الحديث	epididymis	بربخ
parenchyma	برنش بيمة	caryopsis	ء ﴾ برة
ray parenchyma	برنشيمة شعاعية	Fissipedia	البُرِثُنِيَّات
pseudoparenchyma	برنشيمة كاذ بة	isthmus	برزخ
aerenchyma	برنشيمة هوائية	bud	بوعم
vernicose	بَرْنيتِي	sporoblast	وه مر بروغی برغم بوغی
protamins	بروتامينات	taste - bud	برغم ذُوق
protoplasm	بروتامينات البروتوبالإزم	flower bud	يرعم زهزى

periplasm	بريبلازم
precipitin	بريسبتين _ (مرسب)
perisperm	بريسبرم
peristome	بريستوم
pericambium	بريكمبيوم
perinium = epi	spore بزيديوم
seed	بِزْرَة - بِذْرَة
statospermus	بزرة قائمة
Pteridosperma	البزريات التريدية
ovule	بريرة بريرة
pendulous ovule	بُزَيْرَة (بُوَيْضَة) مُدَلاَّة
amphitropous, a	بزيرة مَعْقُوفة nphitropal (ovule)
Peziza	بزيزا
pezizin	ؠؚڒؘۘؠ۠ۯڽڹ
supination	.b
simplibaculate	بسيط الوحدة النحتية
epidermis	المشرة
sputum	البصاق
optic	بَصَرِيّ
bulb	بصلة

protoplast بروتوثیری (حیوان ثدیی أولی) prototherian بروتوكوكس (المكوَّر الأَّولى) Protococcus بروتونيورون ـ عصبة أولية Protoneurone بروتياز protease proteins بروتيولاز proteoclastic enzymes = = proteolase = protease = proteinase = proteolytic enzymes prothrombin بروثرميين projection بىروز excrescence بروز سطحي البروستاتة prostate بروستايي prostatic prunase بروناز بروناسين prunasin prosenchyma بروزنشيحة prolactin = luteotrophic برولاكتين prolan = gonadotropic hormone برولان = هرمون منبِّه القُنْد

برونزنشيمي

prosenchymatous

	Ţ		
clitoris	بظر		بصلة حرشفية
postembryonic	بعد الجنين	squamous bulb = scal	y bulb
postganlionic	يعد عُقدى	pseudo bulb	بصلة كاذبة
posthepatic	بعد کبدی	bulb, tunicated	بحملة ماغوفة
mosquito	بعوضة		بصلی ـ ذو بَصَلَان
distal	1 . .	bulbaceous, bulbous, b	ulbose, bulbiferous
distai	بعيد	ornithichnite	بصمة الطير
bed bug	بق الفراش	bulbil = bulbel	مَلَيْمَا
survival	بقاء	hyacinthine	بُصَيْلي - هياسنتي
survival of the fittest	بقاء الأصلح		أريخ اخرة
bovine	بُقُرى	turgescence = turgidity	•
pterostigma	بقعة الجناح	endo m etrium	بِطانة الرحم
	البقعة الصفراء	endothelium	بعلانية
yellow spot = macula lui	tea	praeabdomen	البطن القبني
القرص البصري blind spot = optic disc	البقعة العمياء ــ	uteroabdominal	بطنی رحمی
eye-spot	قينيد قعق	pseudocoel	البطين الكاذب
Wagner's spot	بقعة فاجنر	venter = abdomen	بطن
caesalpinaceous	: بَقَماني	ventral	بطي
proteobacterià	بكتريا بروتينية	ventrolateral	بطنی بطنی جانبی بطنی شرجی
، ــ بكترية مكبرتة		ventrianal	بطبی شرحی
sulphobacteria = sulphur	bacteria	ventricle	بطين
myxobacteria	بكتريا مخاطية	يف طرفى telocoele	 بطین جانبی – تنجو
gastric bacteria	البكتريا المَعِديَّة	ventricular	بطيع
		1	

plasmodium	البلازموديوم
•	· ·
plasmatic	بالازمى
blastula	بلاستولة
stereoblastulà	البلاستولة المصمتة
statoplasts	بلاستيدات التوازن
plastid	بلاستيدة
	بلاستيدة خضراء
chloroplast, choropl	astid
	بلاستيدة السوط
blepharoplast = ble	epharoblast
xanthoplast	بلاستيدة صفراء
والق مهلبة	بلانكتون مُهَلَّب _ ع
chaetoplankton	
planula	بلانولا
planidium	بلانيديوم
plasmolysis	بلزمة
discoblastula	بلستولة قرصية
Canada balsam	باسم كندا
ع عصبية)	بالمعم عصبي (ج. بلا
neurophage (s)	f ,
dermopharyngeal	بلعوم أدمى
nasopharynx = rhin	بلعوم أنني opharynx
palatopharyngeal	بلعومي حنكي
pharyngobranchial	بـلعومی خیشومی

بكتريا النُّرْتة nitrobacteria (= nitrifying bacteria) bacteroid بكترياني بكتريولوجي-عالِم البكتريا bacteriologist بكتريولوجيا علم البكتريا bacteriology bacteriaceous bacterial بكراني trochoid بكرة (تشريح) trochlea trochlear بُکُری trochal بَكُرىّ الشكل trochiform (= trochate) بكسيدة pyxidium بكنبدة pyenidium بلاجولا plagula بلازما plasma sporeplasm بلازما بوغية بلازما البيضة ooplasm بالازما جسدية somaplasm بلازما زيتية oil plasma بلازما منوية spermatoplasm بلازمة نووية - « نوكليوبلازم »

nucleoplasm = karyoplasm

potometer « النَّدُّع	به تومتر «مقی
purines	بُورِينات
spora = spore	<u>ب</u> َوْغ
seminule = spore	بَوْغ
aecidiospore	بَوْغ أسيدى
pseudopodiospore	بوغ أميبى
pycnidiospore = pycniospo	بوغ بكنيدى re
teleutospore	بوغ تليتي
41 4	£: . 1 ·
diplospore	بوغ ثنائبي
zoospore (بوغ سابح	بوغ حيوانی (
	بوغ حيوانی (
بوغ سابيح) zoospore . أَبواغ ذكرية)	بوغ حيوانی (
zoospore (بوغ سابح . أبواغ ذكرية spermatium (pl. spermatia)	بوغ حيوانى (بوغ ذكر (ج
zoospore (بوغ سابیح) . أَبواغ ذكرية) spermatium (pl. spermatia) tetraspore	بوغ حیوانی (بوغ ذکر (ج بوغ رباعی
zoospore (بوغ سابح أبواغ ذكرية) spermatium (pl. spermatia) tetraspore thecaspore = ascospore	بوغ حیوانی (بوغ ذکر (ج بوغ رباعی بوغ زقًی
zoospore (بوغ سابح أبواغ ذكرية spermatium (pl. spermatia) tetraspore thecaspore = ascospore zoidiogamete	بوغ حیوانی (بوغ ذکر (ج بوغ رباعی بوغ زقًی بوغ سابح
zoospore (بوغ سابح أبواغ ذكرية spermatium (pl. spermatia) tetraspore thecaspore = ascospore zoidiogamete aplanospore	بوغ حیوانی (بوغ ذکر (ج بوغ زقًی بوغ زقًی بوغ سابح

البلعومية القلمية stylopharyngeous بلوتيوس pluteus raphides = rhaphides بلورات إبرية blood crystals بلورات دموية بلورات متجمعة druse crystals, cluster crystals rosette crystals بلورات نجمية pleuron م بلورة pleurite بلوريت puberty بلوغ pleon بلييون vane = vexillum البند البذفسجي البصري ـ يودوبسين visual violet = iodopsin بنكرياس - بنقراس pancreas constitution بِنْيَة - بُنْيَان structure pylorus الدواب pylome بوابة pyloric uropyloric بوابی ذیلی pupil البُوْبُوْ _ حَدَقة العين pupillary ، ، ، دۇبۇي

oospore	بوغة منخصبة
sporal	بوغى .
sporozoa	البَوْغِيَّات
tubo - ovarian	بوقي مبيضى
urine	البول
urinary	بولى
urinogenital	بولى تناسلى
urogenital	بولى تناسلي
polyp.	بوليب
سىدنمونى)	بولیب زُرَّاقی (بولیب
siphonozooid	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
•	بولیبانی (شبه بولیب
polypide	بوليبيد
urea	بولینا (یوریا)
	بوليوبلازم
polioplasm = spo protoplasm	ongioplasm = granular
	بويضة كاملة الغلاف
holochlamydeous	** '
sporid = sporidiu	بُوَيْغ m
sporule = sporula	بُوَيْغ (ج . بويغات)
hibernation	بگیات ش <i>شوی</i>
powdery mildew	البياض الدقيقي

microspore summer - spore بوغ كامن statospore = resting spore بوغ كامن zygosperm = zygospore بوغ كبير macrospore = megaspore بوغ كالاميدى chlamydospore بوغ لاقحى (زَيْجوتى) متحرك zygozoospore heteropolar spore بوغ متباين الأَقطاب blastospore بوغ متحرك sporozoid بوغ متحرك (زوسبور) swarm spore = swarm cell = zoospore sphaerospore = tetraspore بوغ متكوِّر بوغ مفصلي arthrospore بَوْغ يوريدي urediniospore = urediospore = uredospore بوغ يوريدى urediospore (urediniospore) uredospore (urediniospore) بوغ يوريادى بُوْغ يوريدي uredogonidium (urediniospore)

oval, ovate	بيضي
syngenesis	البَيْضِيَّة المنوية
veterinary	بيطرى
triosseum	بين العظام الثلاثة
بین فقری	البَيْنَفقرِيَّة - قرص
intervertebral (disc)	,
oviparous	رو ب يوض
ovoviviparous	بَيُوض وَلُود
oviparity	بيوضية
ovoviviparity	البيوضية الولودية
idiobiology	بيولوجيا ذاتية
phytobiology	بيولوجيا النبات

syntechnic	بيئى التشابه
pyridoxine	بيريدو كسمين
ovoid	بيضانى
ovum	بيضة (ج. بيض)
egg	البيضة
winter egg	بيضة شتوية
oosphere	بيغة غير مخصبة
pseudovum	بيضة كاذبة
oosperm	البيضة المخصبة
compound oosphere	بيضة مركبة e

(😇)

Thallophyta	التالوسيات
thallome	تالوم
postflagellate	تالى المُسَموِّط.
holoblastic	تام الانقسام
holoparasitic	تام التطفل
الحشرات) trophallaxis	تبادل التغذية (في
موسمومی) symmixis	تبادل صِبْغی (کرو
poikilogony	تباین زمنی جنینی

caprification	تأبير التين
irrita b ilty	التـأثّرية ــ قبول الإثـارة
symphily	تآلفية
trabant=satellit	تابع صِبنِي e
tapioca	تابيوكا
thallus	تالوس
prothallus	تالوس أولى
thalliform = th	تالوسى الشكل alloid = thalloidal

	ء تجرد
exuviation	_
thrombosis	تجلُّط
coagulation	تجلُّط.
gelation	تجمُّد (الغراويات)
summation	تبجمع
syntagmata	تجمع شُلُ فِي
tetrasome	تنجمع صِبْغی رداعی
telosynapsis = telos	تجمُّع صِبْغی طرفی syndesis
	تجمع نباتى استقلالى
solitary gregarious	V .,-
cavity	تجويف
lumen	تنجوياف
glenoid cavity	تجويف أروكح
urocoel	تجريف بَوْلي
ء تىۋىدەف)	تجويف التفلُّج (أَو اا
segmentation cavit	
respiratory cavity	تجويف تنفسي
front cavity	تجويف ثغرى أمامى
acetabulum	التجويف الحُقّى
atrial cavity	تيجويف رَدْهِي
rhinocoel	تبجويف شُمَّى
neurocoel	تجويف عصبي

heterogamy	تبايين مشميجي
budding	تبرعم
. $pullulation = budding = g$	تبرعم gemmation
tabacinus	تَبْغِيّ اللون
spot	تبقع – بقعة
protogyny = proterogyny	تبكير الأنوثة
protandry	تبكير الذكورة
tepal	تبكة
sporangiody	تَبَوُّغ
sporophyllody	تبوع الورق
urination = micturition	تبول ل
ovulation	تبويض ــ إباضة
sporification	تبويغ – إبواغ
fixation	التثبيت
tethelin	تبشلين
homogene	تجانس الأَصل
ventrad	تجاه البطن
neogenesis = regeneration	تجـــــد n
	تجدُّد الشباب
rejuvenescence = rejuver	nation

subnotochordal	تحت الحبل الظهرى
subchordal	تحت حبلي
subphrenic	تحت حجابي
subcoxa	تحت الحرقفة
subpial	تحت حَنُوني
subrostral	تحت خطمي
subsartorius	تحت الخَيَّاطِيَّة
hypobranchial	تمحت خيشرومي
sub-branchial	تهجت خیشهوه.ی
subscutal	تحت درقی
aubmental	تحت ذَقْنِي
submentum	تحت اللقنية
subcaudal	تحت ذيلي
succiput	تحت رأسي
subpulmonary	تبحت رئوي
subcardinal	تحت رئيسي
subhyaloid	تحت زجاجاني
hypothalamus	تحت سرير المخ
su blittoral	تحت شاطئي
subretinal	تحت شبكي
subshrub	تحت شُجَيْرى

buccal cavity	تىجويىف فىمى (ئىبىلىقى)
pseudogaster	تجويف معدى كاذب
gonocoele	تنجويت مُذْسلي
subaxillary	تبحت إبيطي
subauricular	تحت أُذْنى
subinguinal	تحت أُرْبي
subterraneous	تحت أرضى
subglenoid	تبحت أرْوَحِيّ
subnasal	نحت أُنْفِي
subperitoneal	تحت بريتوني
تحت البَشَرة subepidermis == hypodermis	
hypopharynx	تحت البلعوم
subpharyngeal	تحت بلعومي
subatrial	تحت بُهُوي
subpericardial	تحت تاموري
subclavian	تحت ترقوى
	تحت ثغرى
substomatal = hy	postomatal
subdural	تحت الجافية
subparietal	تحت جداري
subdermal	تحت جلدی
subpleural	تحت جَنبي

suboral	تحت فموى
suboccipital	تحت قَلْمَاليّ
subcorneous	تحت قَرْني
subumbonal	تىحت قَرْنى
subhyoid	نحت لابيّ
	تحت لَحْييٌ
submandibular =	submaxillary
subepiglottic	تحت لسان المرزمار
subglossal	تحت لساني
sublingual	تحت لساني
subscapular	تىحت كۇچى
subradular	تحت مبردي
suborbital	تحت مُحْجِري
subperiphericus	تحت محيطي
submucosa	تحت المخاطية
subanconeus	تحت المرفقية
suboesophageal	تحت مريئي
subserous	تحت مصلي
subcallosal	تحت المَقْرن
subharpal	تحت منجلية
ubthalamus	تحت مِهَادى
ubcalcarine	تحت المهماز

sub-bronchial	تبحت شُبعْبِي
subth)racie	تحت صدري
subsclerotic	تحت الصَّلْبَة
subcostal	تحت ضِلعي
subhymenial layer	تحت الطبقة الخُصِيبة
subungual	تحت ظِلْني
subunguis	تحت الظلفية
subepithelial	تحت ظِهَارى
subdorsal	تحت ظهرى
subpubic	تحت عاني
subsacral	تبحث عُجُزى
subneural	تحت عصبي
substernal	تحت عظم القص
subpetiolar	تحت عُنْقِي
subarachnoid	تحت العنكبوتية
subcoracoid	تحت لخُرَابي
subopercular	تحت غطائي
subvaginal	تحت غِمْدى
sublobular	تحت فُصِيْصِي
subvertebral	تحت فقارى
روط فمی)	تحت الفيم (= مخ

hypostome = oral cone

تخالُف االتشكل
xenomorphosis = heteromorphosis .
رَخْت (في النبات) $_{-}$ مِهَاد (في الحيوان) thalamus = receptacle
تخت (ج . تخوت) torus (pl. tori)
receptacle التخت
تخت بوغی مرکب (اسبوروتلامیا) sporothalamia
تخت النورة
receptacle of inflorescence
تختی تختی
تخشر – تخشیر
sulcation تخدد
kataplexy = cataplexis (جمود) تخشب
تخصّر constriction
تخصر الجدار stenosis
تخلُّق مستحدث ـ تخلُّق حادث caenogenesis
دخلیق کیمیاوی chemosynthesis
alcoholic fermentation التخمر الكحولي
gradual . تدرجی
تدریز مِصْفَوِی جبهی fronto - ethmoid suture
تراجع - نکوص
regression (= reversion)

subepicardial	تحت النِّخَابي
subzygomatic	تحت وجني
subjugal	تحت وجني
petrification	تحجر
delimitation	ليلحت
squamosis	نحرشف
girdling	تحزيم
sensitization	تحسيس
tabasheer	تحصى سليكى
helicism (تُحَلَّزُن (التفاف حلزوني
zymolysis	تحلل إنزيمي
zymosis	تحلل بالإنزيم
histolysis	نحلل الأنسجة
proteohydrolysi	تحلل البروتينات بالماء s
proteolysis	تحلل بروتيني
hydrolysis	تحال مائي
karyolysis	تحلل النواة
metamorphosis	تحوُّل .
transformation	تحوُّل
	تحول انتكاسي
retrogressive n	netamorphosis

	1
tergal	تِرْجِي - ظُهُري
tergite	ترجيتة (م)
frequency	تردُّد
precipitation	الله الله الله الله الله الله الله الله
thyrse = thyrsus	تنو سدو س
clavicle	ترقوة
	الترقوة الخلفية
postclavicle = post-cl	eithrum
clavicular	- ترقوى
cleithrum	ترقوى إضافي
chemical composition	تركيب كيمياوي
termone	قِرْمُون
Terminalia	تِرْو يناليا
trophozoite	تروفوزيت
trophidium	تروفيديوم
trochus	تروكاس
سفير	تروكوفور = تىروكو.
trochophore = troch	
trochite	تروكيتة
traumatin	 تروماتين
trypanonionad	تريبانوموناد
trrpolite	تِريبُوليت

mutualism ترافد apposition تراكب حازونى revolute aestivation تراكساسين taraxacine تراكيب متشابهة homologous structures تراكيين trachein تر انساد transad تراينجولين triungulin ترئيس ـ تكوين الرأس cephalisation التربة التحتية subsoil ترية دُبَالِيَّة humus soil تربة صفراء loam soil تربة متفككة loose soil تربتوفان tryptophane trypsin tryptic التربيب ـ التربيب intussusception ترتسب الأذيدات stipulation الترتيب الزهرى Canthotaxis تِرْجُة – ظُهْر tergum (pl. terga) تِرْجسترنيَّة tergosternal

testosterone	تِسْتُو سْتِيرون
staminody	التسلكي
	تساسل الأَحياء
phylogeny = phyloge	enesis
nomenclature	تسمية اصطلاحية
	تسمية ثنائية
binomial nomenclature binary nomenclature	
toponym	تسمية مكانية
suberification = suber	تَسَوْبُر isation'
levelling	تسبو ية
solation	تَسَمِيْل
synapse	نشمابك
analogy	تَشمابُه وظينى
isomorphism	تشَماكُل
pathognom/	تشبخيص
pathognomonic	تشمخيصي
segmentation	تشہدف
vertebration	تشدف فقارى .
impregnation	ئ تشرب
ramification	تشعب
irradiation	ت شمعيح
frost cracks	تشققات صقيعية

Pteridophyta	التريديات
pterylosis	القريَّش ِ
tiephones	تريفون
trivium	تريفيوم
trica	تريكا
trichidium = sterigma	أتريكديوم
trichoblast	تريكوبلاست
trichobothrium	تريكوبوتريوم
trichosiderin	تريكوسيدرين
trichocyst	تريكوسيست
trichome	تريكوم
trichohyalin	تريكوهيا لين
pterins	ترینات م
synchronogamy	تَزامُن البلوغ
protogamy	تزاوج أولى
plasmogamy	آتزاو ج شکلی
pseudogamy	آتزاوج كاذب
zooganıy	تزاوج مشيجي
vitrification	تزاوج مشیحی تزجیج تزرر
gemmation	تزرر م ر
(فى النبات) leaf-fall	تساقُط الأَوراق
sublimation	ٔ تسامی

macroevolution	تطور كبير	
orthogenesis	تطور مُوَحَّد الاتجاه	
succession	<i>ت</i> عاقب	
alternation of gen	تعاقُب الأَجيال erations	
	تعاقب الأجيال	
metagenesis = alte	ration of generations	
تعاقب خُضَری برکانی _ (ریزیوم) rhysium = rhysion		
basipeta1	تعاقب قاعدى	
acropetal	تعاقب قِيدًى	
xeniosis	تُعايُش ضِيَافي	
polymastism	تعدد الأَثْدَاء	
polyembryony	تعدد الأَجِنَّة	
نيوان)	تعدد الأَشكال (في الح	
polymorphism = p		
pleometrosis	تعدد الأُمُّهَات	
polyspermy	تعدد التَّلْقيح	
polyspondyly	تعدد المراكز الفقارية	
multicellularity	تعددية الخلايا	
venation=nervation	تعرُّق ت	
ulnar nervure	تعرَّق زَنْدى	
reticulate venation	تعرق شبكى	
diadromous	تعرق مروحي	

تشكل بوغى sporomorph تشكل ثنائبي مقترن syndimorphism تشكُّل عن بُعْد telemorphosis تشكُّل لَمْسي thigmomorphosis تصالب decussation sclerosis التصليد hardening gummosis, gumming classification تصنيف الحيوان zootaxv التصييف (الكمون الصيني) aestivation تضاد antagonism تضاعف duplication تضاعف reduplication chorisis نضاعف بالانقسام تضخم الجفون (في الطب) ــجُسُاً ة ، tylosis = callosity (نبات) grafting تطعيم متباين heterograft تطور دقيـق microevolution تطور رجعي katagenesis تطور عظبم megaevolution

	تقاربي ﴿ التقائي
convergent	•
division of labour	تقسيم "العمل
cutting (sections)	تقطيم
spasm	'تقلُّص
zootechnics	تِقْنِيَّات الحيوان
multiplication	تكاثر
	تكاثر انفلاجي
schizogenesis = schizog	ony
seminification	تكاثر بِزْرِي
sexual muliplication	التكاثر التزاوجي
	تكاثر تشدُّف
strobilation = strobilisa	
schizogamy	تكاثر تقسيمي
sexual reproducation	تكاثر جنسي
agamogenesis = agamy	تكاثر لاتزاوجي
<i>(</i>	التكاثر اللاتزاوج
multiplication, asexual	
symbiosis	تكافل
disjunctive symbiosis	تكافل انفصالي
symbiosis, mutualistic	تكافل متبادل النفي
symbiotic	التكافلي

nervation = nervatur	تعصیب ce
organization	تُعْضِيَة - تَعَضَى
retting	تعطين
ossification	تعظم
dermo-ossification	نعظُّم أَدَى
zoomorphosis	بر ف تعفیص
putrefaction	تعفن
heart - rot	تعفن صميمي
pseudometamerism	تعقيل كاذب
sterilization	تعقيم
alterno	تغاير
stinking - smut	تفحم نتن
ramification	تفرع
dichotomous branchi	تفرع ثنائی ng
false dichotomy	تفرع ثنائى كاذب
	تفرع كاذب المحور
sympodial branching	
dissociation	تفكيك
cleavage	تفلَّج
spiral cleavage	تفلج حلزوني
schistocytosis 3	تفلُّج الكريات الدموي

anemophily	تلقيح ريحي
symmetry	تماثل
تماثل قُطْری َ radial symmetry	تماثل شُعَاعي _
open formation	تكوين مفتوح
plant formation	تكوين نباتي
encystment, encystation	تكيُّس
convergent adaptation	تكيُّف تقاربي
chylifaction, chylification	تَكَيْلُس
chymification	⁻ کیکمس
thalassin	تلاسين
convergence	تلاقى
telamon	تالامون
lignification	تَلَجْنُن
pollination = pollenation	تلقيح
vicinism	تلقيح اغترابي
wind pollination	تلقيح بالرياح
dientomophily وثنائي	تلقيح حشرى ا
radiosymmetry	م تماثل شُمعی
isogamy	التَّمَاشُج تمثيل
assimilation	تمثيل

reproduction	تكثر	
proliferation	تكشر	
typogenesis	تكثر الأَنماط.	
یکشُّر لاجِنْسی asexual multiplication	تَكُثُّر لا تزاوجي ــ ت	
propagative	تكثّري ــ تكاثري	
tetanization	ؾؘۘػڒؖڗ۬٠	
calcification	تكلُّس	
game ^t ogenesis	تكوُّن الأَمشاج	
blastulation	نكؤن البلاستولة	
gastrulation	تكؤن الجسترولة	
نوية	تكوُّن الحيوانات الم	
spermatogenesis = spe	ermogenesis	
haemopoieses	تكوُّن الدم	
stable formation	تكوين ثابت	
secondary formation	نكوين ثان	
تكوين الدم sanguification=haematopoieses		
stasium	تكوين راكدي	
sterrhium	تكوين سبخي	
image formation	تكوين الصورة	
mixed formation	تكوين مختلط	
xenogamy	تلقيح خلطي	

	تنضُّد الجدار البَوْغي
sporoderm stratificat	•
zonality = zonation	التنطُّق
osmo - regulation	تنظيم أسموزي
autoregulation = sel	تنظیم ذاتی f regulation
respiration	تنفس
intermolecular respir	تنفس بین جزیئی ation
respiration, cutanec	تنفس جل <i>دی</i> ous (skin)
skin respiration	التنفس الجلدي
anaerobic respiration	التنفس اللاهوائي nc
respiration, water	تنفس مائي
aerobic respiration	تنفس هوائي
pitting	تنقر
hybridisation	- بهجمین
pseudohybridation	تهجين كاذب
gelatinization	تهلُّم
protogenesis	توالد أوَّل

iconotype	توضيح (النمط)
shearing	ۼڒؙؖٯٙ
sorption	ۼ _ڗ ۘڗ
Crocodilia	تمساحيات
v e rmiculation	تمعج
schindylesis	تَمَفُّصُل مِيزابي
proteism	ي التمور
temulin	تمولين
differentiation	تمييار
•	تميز الخلايا أو الأُنس
differentiation (cell or	tissue)
tmema	تميما
atannaze	تَنَّاز
existence, struggle for	تنازع البقاء
paedogenesis	تَمناسُل الصِّغار
parthenogenesis	تىناسل ئەنىرى
synechthry	تنافرية
stimulation	تنبيه
Tanghin	تَنْجِين (تَنْغِين)
tundra	التندرا
teasing	تنسير _ نُدُف

	1
symphogenesis توحد تنضوين	schizogony يا التصندري
توراسین turacin	<i>ى</i> والد ئُمُدْرى أُنشوى
تورناریا tornaria	thelytocous parthenogenesis = thelytoky = thelyotoky
	trifacial = trigeminal التوأَمى الثلاثي
ترزع العمل الوظائني labour, the division of physiological	tonicity = tonus نوتر
ecesis, oecesis التوطن	ه نوجه taxis
توقف stasis	رونجه orientation
sporal arrest توقف الأَبواغ	ر. توجه أرضي geotaxis
stesomy توقف التحرُّل	
۔ توکسوید ۔ أنا توکسین	تریجه أسموزی osmotaxis ه
toxoid = anatoxin	توجُّه التوائي strophotaxis
تو کسین toxin	skototaxis إلى الظلام
توكسين حيوافي zootoxin	توجُّه تَنْظِيمي tropotaxis
sitotoxin توكسين الغذاء	ٹو جھ جُرْحِي traumotaxis
تو کوسیت (ج تو کوسیتات) tokocytes	thermotaxis
توكوفيرول ــ فيتامين ه	chemotaxis, chemiotaxis کیمیاوی
tocopheroI = vitamin E histogenesis تولُّد الأَنسجة	توجُّه لَمْسِي thigmotaxis
تولَّه تلقائي	توجه مستقيم telotaxis
heterogenesis (=spontaneous generation) ت الله ذاتي (لاجنسي)	دوجه مَشِميحي zygotaxis
unigenesis = monogenesis	توجُّه مَكَانی topotaxis
تولَّد شاذ xenogenesis	tactic توجهی
•	

taiga	تيجه	تولد الوحدات الذكورية
tyramine	تنيير اميين	spermatogenesis = spermogenesis
		تولید حراری thermogenesis
terebra	تيربرا	tunicine . تونیسین
tyrosine	تيرُوسِين	attenuation _ توهین
tychocoen	تيكوسين	رُوَيْج corolla
teloblast	تيلوبلاست	تویج دائری rotaceus corolla = rotate corolla
thyloses = tylosis	تيلوز	
tylus	ا تيلوس	پ ويي شده
3,244	ا	تيالين (لُعَابِين) ptyalin
tylostyle		تيبس (العضلات) rigor
thymic	اتيموسى	rigor mortis رقمی تنیبس رقمی

(ث)

	1	,	
omentum	ثُرْب	homoiothermal	ثابت الحرارة
از thrombozyme = thrombokinas	ثرومبوكيث e	idiothermous = homoio	ثابت الحرارة othermal ثابتة العظم المربع
thrombin	ثرومبيين	xylotomous	ثاقب الخشب
ات الأَّجراس (المجرسية) rattle-snakes	الثعابين ذو	penetrants	ثاقپات
		saxicavous	ثاقبة الصخر
لكلب الثعالي) Canis vulpes	الثعلب (ا	tercine	ثالث
stoma (pl.stomata) (فور	ثغر (ج ث	mammals, Mammalia	الثدييات
	į		

trizoic	ثلاثي الاسبوروزويتات
triandrous	ثلاثى الأسدية
tridynamous	ثلاثى الأسدية الفائقة
triflagellate	ثلاثي الأسواط
triactinal	ثلاثى الأشعة
trimorphism	ثلاثى الأشكال
tridactyl	ثلاثى الأصابع
tristyly	ثلاثى الأَقلام
trichromatic=trich	ثلاثى الأَلوان nromic
trefoil	ثلاثى الأُوراق
trifoliate	ثلاثى الأُوراق
triphyllous = trifo	ثلاثی الأَوراق liate
trifarious	ثلاثى الأًوضِاع
tripetalous	ثلاثى البدلات
triovulate	ثلاثى البذيرة
trivalent	ثلاثي التجمع
trinomial	ثلاثي التسمية
tridentate	ثلاثى التسنن
tripartite	ثلاثى التشريم
trifurcate	ثلاثى التشعب
triradial = triradi	ثلاثی التشعُّع

stylostome	ثغر قَلَمِيٌ	
hydathode	أثغر مائى	
pore, water	ثغر مائي	
water stomata	ثغور مائية	
stomidium	بر. تغيير	
pore	ثُقب ۔ مُسَمّ	
excretory pore	ثقب الإخراج	
apopyle	ثقب إخراجى	
uropore	ثقب بَوْلي	
genital pore	ثقب تناسلي	
pore, stomatal	ثقب ثَهْرى	
atriopore	ثقب رَدْهي	
sieve pore	ثقب غربالي	
condylar foramen	، ثقب لُقمی	
water pore (وان	ثقب مائی (حب	
ثقب ورکی ۔ ثقب مسدود obturator foramen		
collar - pores	ثقوب طَوْقية	
trisporous = trisporic	ِ ثلاثى الأَبواغ	
trigamous	ثلاثى الأَجناس	
triadelphous	ثلاثى الأُّخوة	
trianthous	دُلاثی الأَزهار	

			
triserial	ثلاثى الصفوف	trinervate	ثلاثى التعرُّق
tristichous	أثلاثى الصفوف العمودية	trichotomous	ثلاثى التفرع
triplicostate	للاثى الضلوح	triternate	ثلاثى التفرع
triploblastic	ثلاثى الطبقات الجرثومية	trichroic	ثلاثى التلون
trilacunar	ثلاثى الفرجات	trisomic	ثلاثى الجُسَيْمَات
trigonid	ثلاثى القرنات		
trigon	الثلاثي القرنات	triquetrous	ثلاثي الجوانب
ر افمات	ثلاثي القرنات _ ثلاثي الش	trigenic	ثلاثى الجِينات
tritubercular =	-	triplex	ثلاثى الجينات السائدة
tripod	ثلاثى القوائم	trilocular	ثلاثى الحجرات
tricarpellary	ثلاثى الكرابل	triseptate	ثلاثى الحواجز
triheterozygote	ثلاثى اللاقحات المتباينة	triquinate	ثلاثى الخماسية
triploid	ثلاثى المجموعة الصبغية	trimitic	ثلاثى الخيوط
triarticulate	ثلاثى المفاصل	tripinnate	ثلاثى الريش
trioecious	ِ ثلاثی المنزل	trisepalous	ثلاثى السبلات
trimonoecious	ٹلاثی المنزل	tristachyous	ثلاثى السنابل
trigeneric	ثلاثی المولد	tricentric	ثلاثى السنتروميرات
tricrotic	ثلاثى النبضات	trimerous	ثلاثى الشُّدَف
trifoliolate	ثلاثى الوريقات	trigamma	ثلاثى الشُّعَب الجامية
Trilobita (اییدا	ثلاثيات الفصوص (تريلوب	trilabiate	ثلاثى الشفاة
tricuspidate	ثلاثية الأطراف	trilophous	ثلاثى الشويكة
trilophodont	ثلاثية الأَعراف(السِّنِّية)	triplostichous	ثلاثى الصفوف

sycon = syconium	غرة تينية	
follicle	ثمرة جرابية	
samara	ثمرة جناحية	
لمية	ثمرة خيازية ــ ثمرة خه	
synchorion = carceru	•	
روعانية) rogma	ثمرة خروعية أو (خر	
xylocarp	ثمرة خشبية	
carcerule	ثمرة خطمية	
ascocarp	ئمرة زِقِّية	
	ثمرة زقمية مقفلة	
cleistocarps = cleistor	thecium	
false fruit	ثمرة كاذبة	
spurious fruit = pseud	غمرة كاذبة docarp	
berry	نمرة لبيا	
نة)	ثمرة متشققة (منشة	
schizocarp = schizocarpic		
scleranthium	عرة متصلبا	
syncarp	ثمرة مركبة لحمية	
sling - fruit	آثمرة مقلاعية	
rhynchosporous	تمرة منقارية	
amphicarpogenous	غرة هوائية أرضية	
archicarp	ثمرية أولية	

ثلاثية الأقطاب tripolar الثلاثية التيجان triconodont ثلاثية الثميرات tricoccous ثلاثية الرووس triceps ثلاثية العروق tricostate ثلاثية العروق triple - nerved ثلاثية الفلقات tricotyledonous tribracteate ثلاثية القنابات ثلاثية الكرابل trigynous triaxon الثلاثية المحاور ternary leaf = ternate ثلاثية الوريقات ثلاثي الوريقات التوأمية tergeminate = tergeminal = tergeminous ثلاثية الوريقات الريشية ternatopinnate الثلج الأحمر red snow notch ثلمة ثلمة «ريڤينوس » Rivinian notch ثماني الأسدية octander, octandrous ثمانيات المتاخ octagynia fruit simple fruit sporocarp ثمرة بوغية

bijointed	ثنائى المفصل
dioecious	ثنائى المنزل
binuclear	ثنائى النواة .
bifoliate	ثنائى الوريقات
binate = bifoliate	ثنائي الوريقات
didactyl	ثنائى الأصابع
diapsida	ثنائية الحفرة
didelphic	ثنائية الرحم
diploblastia	ثنائية الطبقمات
digenea	ثنائية العائل
Did with a second	ثنائية الغلاف
Dichlamydae=dichlam	y deous
valvulae conniventes	ثبِنْيات معوية
plica	ثِنْية
metapleural fold	الثنية الجانبية
head fold	ثنية الرأس
verruca	ئۇلول ــ بىروقىة
verruciform	ثُولولى الشكل
alliaceous odour	ثُوْميّ الرائحة
thiamine=vitamin B	ثيامين_فيتامين ب
thyroxine	ث يرو كسىين
theelin	ثيلين
thymovidin	ثيموفيدين

mericarp ثميرة خروعية أو (خروعانية) regmacarp bibinominal = binomial ثنائي الاسم ثنائي الأعصاب diploneural bicarinate ثنائى البروز الزورق ثنائى التماثل disymmetrical = bisymmetrical biarticular ثنائي التمفصل ثنائي الجنس (خُنْثَى) bisexual ثنائي الحزم diarch ثنائي الخيشوم dibranchiate ثنائي السابحات diplanetic ثنائي السبلات disepalous biflagellate ثنائى السوط dichasial, dichasium ثنائى الشعبة synkaryotic = diploid ثنائي الصبغية ثنائي الصفوف diplostichous=distichous ثنائي العُيَيْنَة biocellate bitunicate ثنائى الغلاف bicornate = bicornuate ثذائى القرن dicarpellary=bicarpellary ثنائي الكرابل bicapsular

ثنائي المحفظة

(5)

جديلة وعائية strand, vascular جذر استجماري stigmarhize جذر تنفسي pneumathodium=pneumathode (= respiratory or aerating root) adventitious root جمذر عرضي جذر عرضي أو عارض root, adventitious جذر هو ائي root, aerial tap-root جذر وتبدى radical جذري جذرى الإزهار radiciflorous = rhizanthous trunk = truncus stirps جذع شرياني truncus arteriosus جذور ارتكازية stilt-roots جذور انقياضية pull-roots = contractile roots جذور تنفسية aerating roots (respiratory roots) prop roots جذور دِعامية

جار الوسط submedian raptorial جاسترين gastrin جالوتانين gallotannin جانب الفقارة pleurocentrum جانبي خلبي posterolateral جانبي مخي pleurocerebral جبلة جسدية (سوماتو بلازم) somatoplasm الجبلة الحيوانية sarcode front جدار الملاستولة blastoderm جدار خارجي (إكسين ، إكستين) exine, extine جدار ردهي atrial wall. جدار مثمن octant wall جدار مربع quadrant wall جدار مسكدس sextant wall جدول التردد والوفرة frequency-abundance table جدو لي rivulose

somatogenic أشأ	radicle جُذيْر
somatia (sing. somatium) چَسَدِيّات	pouch or marsupium الجراب
body	urceolate پراړي
الجسم الأبيض White body	چرَب (النبات) scab
الجسيم الأحمر	germ equipment
red body = rete mirabile = red glands	trauma
الجسم الإسفنجي corpus spongiosum	traumatic دو جورحي
الجسيم الأصفر	rattle (organ)
yellow body = corpus luteum	جرس الشكل
جسم جائل (بلانوسوم) planosome	campaniform, = campanulate, = campaniliform
corpus callosum الجسم الجاسي	urceolus = urn جَرِّة
الجسم الجاسئ المُخي trabs cerebri=corpus callosum=callosum	urn
corpus restiforme جسم حبلي الشكل	أَجُر يْب الشعرة hair follicle
	uterine crypts جُرَيْبات رحمية
٠٠٠٠٠ ع	مرب. جُزر دموية blood islands
جسم الخلية العصبية neurocyton = cyton	جُزَيْرَات « لا نجرهانز »
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	islets of Langerhans
جسم دهنی corpus adiposum (= fat body)	rigidity
الجسم الذيلي	callosity عُبْسَأَة
corpus geniculatum الجسم الركبي	sporosome جسمل بُوغی جسمل (سروما) soma
'	soma (ung al)
الجسم الزجاجي vitreum=vitreous body (humour)=vitrina	somatic 'چسبادي

aril=arillus	جُمْن البذرة (١. ب ٪
xeric	_ُجَفافی
xeromorphic	ليجفافي التشكل
helioxerophilous	جنمافى شىمسى
xerarch	أجفاق المنشأ
galactose	جلاكتوز
galactin	جلاكتين
skin	جلد
ر م trophoderm	الجلد الغذائبي (تروفودر
pseudoderm	جلد كاذب
alutaceous =coria	جلْدى – رَقِّى aceous
coagulum	۱ ــ جلطة
	٢ ــ خشرة
globulin	جلوبيولين
glossina	جلوسينا (العَدَّام)
glucose	جلوكوز (سكر العنب)
glucoside	جلو كوسيد
gliadin	جلیادین (غراء نباتی)
gleba = glebe	جليبة
cuticle	جُلَیْد - کوتیکل
glycerol=glycerin	جليسرول - جليسرين

جسم زقًى قارورى perithecium=peritheca الجسم شبه المنحرف (شجرة المُخَيْخ). corpus trapezoideum جسم الفتمارة centrum جسم « شُولف » Wolffian body جسم القص corpus sterni الجسم الكهفي corpus cavernosum جسم لقاحي pollinium (pl. pollinia) الجسم المخطط corpus striatum الجسم المركزى للحيوان المنوى sperm centrosome vibrioid body جسبم مقوس جسیات «باسینی » Paccinian bodies (or corpuscles) vibratile corpuscles جسيهات هزازة جَعْد الشعر ulotrichous جعْران _ جُعَل Scarabaeus جِعْراني الشكل - جُعَلِي الشكل scarabaeiform الجغرافيا الحيوانية zoogeography = animal geography جغرافدا النبات geographic botany = phytogeography

== plant geography

pterygomandi	جناحانی لَحْییٰیّ bular
pterygoquadra	جناحاتی مربعی سدسسید
pterygoideus	الجناحانية
palatopterygoi	جناحی حنکنی ا id
transpalatine	الجناحي الخارجي
transversum =	الجناحي الخارجي ectopterygoid
metapterygoid	جناحي خلفي
aliform	جناحي الشكل
pterion	الجَناحية
shrub	جَنْبَة
bush	جَنْبَة _ شُجَيْرَة
pleura (pl.of p	جَنّبة (بلورا) (leuron
propleuron	جَنَبة أمامية _ بلورا أمامية
shrubby	- جنْبىي
pleural	۔ جَنَى – بُلورى
البريتونى pleuroperitoneu	الجَنَى البريتونى – البلورى m
pleurovisceral	ج <i>َنَى</i> حَشُوى
pleuropedal	جَنَّىي قارمی
pleuralia	جَنّبيّات (م. جنبية)
Saltatoria	مُنْدُرِياً) مُنْدُرِياً)

جليكوجين (النَّشا الحيواني) glycogen non-organic world الجماد ـ عالم الجماد ـ الجماع (في الإنسان) coition=coitus الذُّرُوان (في الحيوان) السُّفاد (في الطيور) جماعات أروزية syncheimadia جماعات بيئية habitat societies جماعة _ مجتمع society skull viscerocranium osteocranium syncranium wing under-wing الجناح السفلي جناح غطائي (في الحشرات) tegmen (pl. tegmina) = tegmentum = tegumen جناح الفراشية (في الزهرة) talara pterygoid ptergopalatine جناحانی شوکی pterygospinous جناحانى فكى

pterygomaxillary

system نظام	الجهاز أو المجموع أو ال	
excretory system	الجهاز الإخراجي .	
hepatic portal sys	الجهاز البابی الکبدی tem	
reproductive syste	· الجهاز أو المجموع التناس m	
respiratory system	الجهاز التنفسي	
nervous system (الجهاز أو المجموعالعصبي	
vacuome	الجهاز الفجوى	
Weberian apparat	جهاز « فِیببر » us	
leptome	الجهاز اللحائي	
hydrome	الجهاز المائى	
digestive system	الجهاز الهضمي	
الجهاز الوعائبي المائبي water-vascular system		
vagile	ج _و ّال	
goitre	جُوَنْر ـ سِلْعَة (العُذُق)	
carinate	ئۇ جۇئى - جۇجىئى جۇنجۇنى - جۇجىئىي	
tropeic = carinfo	جۇجئىي الشكل rm	
Carinata	الجؤجئيات	
archicoel	جوف بدائي	

genus sex sexual generic paraglossa جَنِيب المحور rachidian shrublet = (under-shrub) suffrutex = under-shurb pterygium subgenus embryo جنين أحادى الفلقة الكاذب ـ جنين كاذب أحادية الفلقة pseudomonocotyledonous embryo الجنيين الأُولى protembryo منين خُطَّافي (أَنْكُوسفير) onchosphere جنين سُدَاسِيّ الأَشواك hexacanth embryo = onchosphere embryological embryonic جنيني الإنبات synaptospermous جهاز apparatus

inferior jugular	sinus (وَدَجى سفإ	جيب
دی آ	مَشْبَر وري	وریدی ــ	جيب
sinus venosus			
sinusoid 3		، – شبیه	
calcareous		- كيلسي	
jecorin		يش ٔ	
sexual generation	on .	جنسی آ	جيل -
gelatin		بن ــ هلام	جيلات
gemma	ت)	(ج جيما	جيمة
sprout gemma		إشطائية	جيمة
suppressor gen	e	كابت	نجين
gene		(مُوَرِّثة)	جينة
plasmagene(مية	ورثة بلاز	بلازمية (م	جينة
frontal sinuses		جبهية	جيوب
coelomic pouch	les	، سيلومية	جيوب
gemmu[e	ت جيسية	وره ر. – بريعيا	وره ر جييمة

stomocoel	الجوف الفدي
prosocoel	الجوف المقدمي
optocoel	الجوفة البصرية
شویات، Coelenterata	الجوفمعويات « اللاح
zoogonidium	جونىيدة متحركة
pouch	جيب
sinus	جيب
Rathke's pouch	جیب (راتکه)
urinogenital sinus	جيب بولي تناسلي
branchial pouch	جيب خيشومي
wax-pocket	جيب الشمع
trophothylax	جيب غذائي
sinus pocularis	الجيب الفنجاني
sinus thomboidalis	جهب معینی

(ح)

dissepiment=septum جاجز بین أُذنِی interauricular septum ماجز بین خیشومی

supercilia (=eyebrow) حاجز superciliary حاجز septum

theca	حافظة _ غلاف
sporångium	حافظة الأبواغ
ية zoosporangium	حافظة الأبواغ الحيوان
microsporangium	حافظة الأبواغ الدقيقة
macrosporangium 3	حافظة الأبواغ الكبير
oosporangium	حافظة بوغية بيضية
resting sporangium	حافظة بوغية ساكنة
ootheca	حافظة البيض
gonidangium	حافظة جونىيدية
ية spermotheca = sper	حافظة الحيوانات المنو matheca
carposporangium	حافظة كاربوجونية
zygosporangium	حافظة لاقِحيّة
gametangium	حافظة مشيجية
viatical	حافيّة
uricolytic	حالّ البوليك
ureter	حالب
seta	(أ) حامل
	(ب) مُلْبة - هلب
sporiferous	حامل أبواغ
teleutosporiferous	حامل الأبواغ التليتية
archegoniophore	حامل الأرشيبجونة
spermatophore	حامل اسبرماتی

حاجز تصلبي scleroseptum حاجز صخرى barrier reef حاجز غربالی (قرص غربالی - صفیحة غربالية) sieve dise (=sieve plate) حاجز كاذب spurious dissepiment حاجز كاذب false dissepiment = false septum=replum septal حاجزي حاجزي أنفي septonasal حاجزى فكبي septomaxillary حاد acute حادة الشم macrosmatic حاسٌ الجِرْم stereognostic الحاضن host التحافة الأمامية للجناح prepatagium serrate margin . حافة منشارية ungula hoof (pl. hooves) حافر unguligrade حافري oxytocic جافز الولادة

sporangioliferum	عامل الحويفظة البوغية
spermatophore	حامل الحيوانات المنوية
ظلات umbelligerous	حامل خُيْمات ــ حامل ما
tuberiferous	حامل الدرنات
metapterygium	حامل الزعنفة الخلفي
ascophore	حامل الزَّق
zygosporophore	حامل الزيجوت
toxiferous=toxico	حامل السموم phorous
stipiferus	حامل سُويْقات
trichophore	احامل الشعر
vector = carrier	حامل العدوى
stipes) ات)؛	حامل الفك (في الحشر
stylifer 5,	حامل القلم – حامل الإِب
carpophore	حامل الكربلة
chelophore (s)	حامل الكُلُّاب
zygophore (ت	حامل اللاقحة (الزيج
polleniferous	حامل اللقاح
cnidophore	حامل اللواسع
gynophore	حامل المتباع
antherophore	حامل المتك
seminiferous	حامل المنبي

حامل للأسدية staminiferous حامل الأسنان odontophore حامل أشعة زعنفية pterygiophore حامل الأعضاء الجنسية androgynophore حامل الأقلام stiliferous حامل الأمشاج المذكرة androgametophore حامل الأنشريدة أو المثبرية antheridiophore الحامل الأثنق rhinophore حامل البشرات soriferous حامل البزرة spermaphore حامل البوغ seminuliferus حامل بوغى sporophore حامل بوغى بسيط simple sporophore حامل تويجي anthophore حامل جِذْرى rhizophore حامل جذور radiciferous حامل الحافظة thecaphore حامل حافظة الأبواغ zoosporangiophore الحامل للحوافظ البوغية sporangiophore = sporangiophorum = sporangophorus

عامل للحويفظات البوغية

sporangioliferous

حبل صوتی - وتر صوتی chorda vocalis notochord=chorda dorsalis حبل الظهر gravid حَبْلي الشكل restiform الحَيْليَّات - (كورداتا) Chordata = chordates cereals حبوب الفُلوتين (جسهات ميتاكررماتية) volutin grains = metachromatic bodies pollen grains حبوب اللقاح الحَبِّيَّات (آكلات الحبوب) ﴿ اللَّهِ اللَّهُ اللَّهِ اللَّهُ اللَّهِ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ اللَّاللَّهُ اللَّهُ ا granivora = granivorous animals = granivores حُبَيْبَات شبه مُحِّنَة granules=yolk granules حبيبات كروماتية chromatoid particles حبيبات كروماتينية منوية spermatomerites حبيبات كروماتينية chromatin granules chromidia حبيبات « نِسِل » Nissl's granules = Nissl's bodies granule حبيبة (جرانا) grana

trophifer = trophiger حامل المواضغ jaculiferous حامل الناثرة حاملة السكاض leucophore حاملة الصّبغ الأصفر xanthophore حاملة الميلانين melanophore حامول البحر (هالوفيلا) Halophila vagal حائر ئ discoloured حائل اللون حبابة فاتر = حبابة العَفَج Vater's ampulla = ampulla of duodenum الحَيّار - «سيبيا » sepia (=cuttle-fish = ink-fish grain = caryopsis chorda pygochord الحبل الذُّنِّبي chorda caudalis urochord الحبل الذَّيلي حبل مُسرِّی chorda umbilicalis الحبل السُّرِي umbilical cord funicle حبل سُرِّى (في النبات) chorda spinalis الحمل الشوكبي الحيل الشوكي

spinal cord = medulla spinalis

egula	حرشفة قرميدية	
squamose = squamous	-ھرشىفى	
scaly	حرشفي	
squamiflorous	حرشفي الزهر	
degeneration (حَرَض (تنكُّس	
degeneration, fatty	- تَرَض دُهْنِي	
fibrous degeneration	خَرَض لِيفي	
Wallerian degeneration	حَرَض «والرِ »	
coxa	الحَرْقَفة	
ilium	الحَرْقَفة	
iliac	ڂؙۯڠؘۿؠ	
iliacus (muscle)	حَرْقفية «عضلة)	
الحركة الاضطرارية (لا إرادية) involuntary movement		
looping movement	حركة أنشوطية	
movement, reflex	حركة انعكاسية	
euglenoid movement	حركة أوجلينية	
vasomotion	حركة الأُوعية	
movement, Brownian	النحركة البررونيية	
(الحركة الأَميبية)	النحركة التَّمُوُّرِيَّةُ	
	- .	
movement, amoeboid	- .	

حبيبة أليرونيَّة proteim grain = aleurone grain حبيبة قاعدية - منبت السوط basal granule = blepharoplast حبيبة قاعدية - بليفروبالاست blepharoblast = basal granule starch granule حبية نشوية nodal diaphragm حجاب عقدى حجرة بوابية pylangium حد القواطع . scalprum حد الموت death point حد هامي vertical margin حدبات (جمع حدبة) umbones (pl. of umbo الحدبات الأربع التوأمية corpora quadrigemina حدبة umbo umbonal حراشيف مستديرة cycloid scales حراشيف مشطية ctenoid scales **sy**lvestral squamoid حرشفة (ج . حراشيف) حوشفة بزرية seminiferous scale = ovuliferous scale

bundle, l	oicollateral	ذات لجاءين	حُزْمة
bundle, o	auline	ساقية	أحزمة
bundle, 1	adial	متبادلة	حزمة
bundle, c	ollateral	مُجَانِبة	حزمة
ير الورقى leaf trace		المجرة الورقية	حُزْمَة
bundle, c	oncentric	مركزية	حزمة
bundle, a	mphivasal o	مركزية اللحاء perixylic	حزمة
bundle, c	ommon ,	مشتركة	آجزمة
bundle, c	losed	مغلقة	حزمة
open bun	dle	مفتوحة	حزمة
bundle, f	oliar	ورقينا	حز مة
bundle, v	ascular	وعائية	حزمة
حزمة وعائية ذات لحاءين bicollateral vascular bundle			
radial vas	scular bundle	، وعائية قُطرية :	حزمة
striae		<u>, </u>	حزوز
sensitive		ښ	حَسار
barbel	اسَات)	سة (ج . حَسَّ	حُسار
sensitivity	= sensibility	بىية ،	حَسَّايِ

الحركة العُرْويَّة - الكَبْكبة somersaulting حركة عضلية movement, muscular حركة لا إرادية movement involuntary حركة لَمْسِيّة stereokinesis = thigmotaxis حركة مُرِافقة associated movement حركة مساعدة assistive movement م حركة هُذبية . movement, ciliary حركات سُبَادية أو ليلية sleep movements sericeous حريشفات بين غمدية squamulae intervaginales squamella حريشفي الشكل squamelliform الحز التناسلي genitale, arvum الحزازيات Bryophyta الحزازيات القائمة mosses, muscl حزازيات مفلطحة - حزازيات منبطحة Hepaticeae = liverworts girdle bundle

fossil	حَفْريَّة
:	حِفظ النوع
conservation or preserv	_
glenoid fossa	حُفَيرة رَوْحَاء
arvensis	الحقلي المحقلي
strombuliform .	حلزونى الشكل
gorge (flower)	حَلْق الزهرة
skin rings	حَلقات جلدية
ciliated rings	حلقات مُهَادُّبة
star - rings	حلقات نجمية
growth rings	حلقات النمو
ring (annulus) (وية	حلقة (حلقات سن
circulus cephalicus	حلقة رأسية
annual ring	حلقة سنوية
tonsillar ring	الحلقة اللَّوْزيَّة
annular	حَلْقى
	حلقى التَّكَلُّس
tectospondylic=tectos	pondylous
Annelida	الحلقيات
nipple = teat	حُلَمة
spirillum	ځکي. ځکي.
sura	حَمَاة

حَسَلة مصراعية tryma sensory viscus (pl. viscera) (أحشاء أحشا (ج : أحشاء) حشرات الزُّلُول Ephemeroptera حشرات العَفْص gall-midges الحشرة الأولى protentomon حشرة المَنَّ green-fly الحَشَريّات Insectivora = insectivores حَشَفة (القضيب) glans penis حَشْيَّة تحت بوغية subarchesporial pad م. حصاة أُذنية otolith حصاة توازن statolith حصاة عُصَيويّة rhabdolith حصاة مَعِديّة gastrolith َ حُصِيَّة أَذُنيَّة otoconium حطام خلوى cell debris حَطِيم السطح tartareous fovea حفرة زورقانية scapoid fossa خُفْرة المَدُّور trochanteric fossa الحفرة المركزية (في العين) fovea centralis

crop	حَوْصلة
vesica prostatica	حوصلة البروستاتا
sporocyst	حوصلة بَوْغية
urocyst	الحوصلة البولية
spermatocyst	حوصلة ذُكُورية
stenocyst	حوصلة ضَيِّقَة
pelviform	حوضى الشكل
circumorbital	حَوْطَ الحجاج
peristome, peristomiu	حُوق الفم ım
perinectarial	حَوْل المَرْحَقة
circumoesophageal	حَوْل المَرىء
annual	<u> </u>
univoltine	حولى الإباضة
pseudannual	حولی کاذب
therophytes	حوليات
ان غذائی trophozooid	حُويَّان غذائبي _ حَييًّا
ان» (تيدمان: عالم	حويصلات «تيدم
ان» (تيدمان: عالم Tiedmann's vesicles	تشريح أَلماني)
vesicula = vesicle	حُوَيْ هِملة
otidium - otocyst	حويصلة اتزان

crowned pigeons	حمام مُشَوَج
Columbiformes	حَمَامِيًّات
ascorbic acid	حمض الأسقربيك
palmitic acid	حمض البالميتيك
uric acid	حمض البوليك
malic acid	حمض الماليك
gastric acid	حمض مُعِلى
nucleic acid	حمض نووى
	حَمْل كاذب
pseudopregnancy, pse	udocyesis
sural	حَمَّوَىٰ .
pyretic	و ت حمی
territory	حِمْی
quartan malaria fever	حُمَّى الرِّبْع ت
ornithosis	حمى الطيور
الجَمْرَة الخَبِيشة anthrax	الىحمى الفَىحْمِيَّة _
syrinx	الحَنْجَرة السفلي
palate	حَنَك
palatine	حنكى
senses	التحواس
nymph	حُوريَّة ب

urinogenital ridge	حید بولی تناسلی	
Wolffian ridge	حيا. ﴿ قُولفَ ﴾ .	
cnemial ridge	حَيْد القصبة	
zoon = animal	حيوان	
protozoon	حيوان أُولى	
sporozoite	حيوان بَوْغيّ	
zoolith	حيـوان حَفْريّ	
saprozoite	حیوان رمّی	
oozite	حیوان لا جنسی	
sperm=spermatozoon = spermatosome = spermatozoid = spermium zoosperm = spermatozoid		
	حیوان نباتبی (زوفیت	
	حيوان اليُسر (المَرْجَان	
الحيوانات الحارة الدم warm-blooded animals = homoiothermal		
ئة – زوؤوم zoome	حيوانات متحدة البي	
حرارة cold-blooded animal	الحيوانات المتغيرة اا s	
	الحيوانات المتغيرة الد cold-blooded animals)	
zoic	حيوانبي	
	حيوانبي الاغتذاء	

zootrophic = heterotrophic

حويصلة «جراف » vesicular ovarian follicle = (Graaffian follicle) حويصلة «جراف» Graaffian follicle حُوَيْصلة جسدية somatocyst حويصلة دُودِيَّة coenurus مُويْصلة «سوامردام» Swammerdam's vesicle حويصلة مائية - كيس هيداتي hydatid cyst الحويصلة المنوية vesicula seminalis digestive vacuole الحويصلة الهضمية حويصلة هواثية aerocyst vesicular حويفظة بوغية sporangiole حى بالأكسيجين oxybiotic حي بالهواء (حيهوائي) aerobic = aerobian = aerobious مياة الترحُّل nomad life = nomadic life الحياة الكامنة latent life حياة كامنة life, dormant = latent life الحياة الناشطة active life حياة نشيطة life, active

vitalist الحيوى

حُیی کاسی (حُییّان کاًسی) cyathozooid حُییّات لامسة

tentaculozooids = dactylozooids

حُيَيْان ثالثي (زؤيد ثالثي) tritozooid

synzoic = synzoochory حيواني الانتشار التلقيح حيوانية التلقيح حيواني التلقيح zodiophilous = zoophilous

bio -- أحيائي

vital

(ċ)

cheek خدل الخَدَّان genae خَدِيج ــ ناقص التكوين 🤌 abortive siliqua proboscis خرطوم (الحشيرة) promuscis=proboscis rostral خرطومي الشكل probosciform silicule reservoir stigmatic chamber water cells porcellanous

٠٠.

ootocoid خَادِ ج chrysalis الخادرة المخادِرة (ج . المخوادر) pupa خارج الاستوائية (بالخلية) extra-tropical خارج الأسطوانة الوعائية extra-stelar خارج البزرة extraseminal خارج الخشب extraxylar = extraxylemic extrafloral خارج الزهرة extrorse خارجي الاتجاه property species character depressant خافيض Sigillaria الخَتْمِيِّ (سِجلاريا)

testis = testicle	اليغصية
ovotestis	الخصية المبيض
(توراكوفردين) turacoverdin	خضرة التوراكو ــ ا
vegetative	ء ہر خصصری
oleraceous	ور خضری
Wallace line	خط « والاس »
خطارات) vibraculum = vibrac	خَطَّار متحول (ج . cularium
uncus	خطاف
barbicel, (hook) (خطاف (ج. خطاطیه
sustentator	خطاف شرجى
hamose = hamate =	خُطَّافی uncinate =
unciform	خطافي الشبكل
rhinarium	خُطْم
lines of vegetation	لخطوط الكساء الخُضَر
lines of growth	خطوط النمو
neuroneme	جُرِيْط عصبي
uncinus	خُطَيطِف
Chiroptera	الخفاشيات
Crypturia	خفيات الذنب
Purkinje cells	خلایا « بورکینیه »

خُشَائى قَلَمى stylomastoid wood = xylemprotoxylem الخشب الربيعي spring wood alburnum (sapwood) خشب رخو (خشب عصیری) sap wood خشب الصميم - « الجِلْب » heartwood, duramen خشب الصندل الأحمر sander's wood, red sandal wood xyloid xylary xyloic = xylary anosmia scaber (= scabrate, scabrous, scabratus, scabridous, scabridus) الخصاء castration خصائص الحياة - خواص الحياة properties of life syngonimia خصلات جونيدية telotroch castrate

annulus	خُلُدة
pseudannulus	خلدة كاذبة
xenomixis	خَلْط. الأَنسال
neurohumor	خِلْط. العصب
postotic	خَلْفْ أُذني
postglenoid	خَلْف أَرْوَحيّ
postparietal	خلف الجداري
postorbital	ِ خلف حجاجي
postanal	خلف الشرج
post - trematic (post - b	خلف شُقِّی (ranchial
post - temporal	خلف صُلاَّغِي
postpubis	خلف عاني
postneural	خلف عصيبي
post - cornual	خلف القَرْن
postaxial	خلف المحور
postcentral	خلف المركزي
اخصة الفصلية الخلفية	خان نے یہ اللہ
postzygapophysis	مس پیری ۔ ،۔۔۔
post-ischium	خلف ورکی
posterior (posticous, po	خلفی (osticus
cellular	خَلُويٌ

خلايا توأمية sister - cells خلايا توازن statocysts (= statocytes) خلايا جسدية somatic cells خلايا حِمْضية oxyntic cells خلايا خيطية thread - cells خلايا شبكية reticular cells الخلايا الصفر yellow cells خلايا عنقية neck cells خلايا غدية gland cells خلايا غذائية (في الحشرات) trophocytes خلايا قمعية funnel cells خلايا كأسية goblet cells بخلايا متجولة wandering cells خلايا متصلبة sclerotic cells خلايا محببة granulocytes خلايا مختزتة thesocytes خلايا مساعدة subsidiary cells خلايا مستحميضة oxyphil cells stigmatic cells خلایا میسمیة (أ) (ب) خلايا غطائية خلايا وترية

tendon cells

epithelial cell	خلية ظهارية
	خلية عصبية
neurocyte = neurone =	nerve cen
osteocyte	خلية عظمية
stalk cell	خلية ءُنقية
sieve cell = sieve tube	خلية غربالية
basal cell	خلية قاعدية
pinacocyte	خلية قرصية
tracheidal cell	خلية قُصَيْبرِيَّة
cnida	خلية لاسعة
	خلية لا سعة
urticator = nematocyst =	stinging cell
nematocyst	خلية لاسعة
plasmolysed cell	خلية مُتَبَلَّزِمة
= خلية حَجَرِيّة sclereid = stone cell	خلية متضلَّبة
	خلية مرحلة
relay cell = interneuron (e cial cell	•
synergid	خلية مساعدة
porocyte خلية إسفنجية	خِلية مسامية _
صغيرة microgametocyte	خلية مشيجية
ــ خلية مسدوّطة مطوّقة	
choanocyte = cellular flage	nate cen

خليتان معاونتان synergids خليج سيلومي coelomic bay خُلِيّة cell خلية ازدواجية pairing-cell (=gamete) خلية إشطائية sprout cell خلية أميبية amoebocyte خلية انتهائية ultimate cell خلية بدائية النواة procaryotic cell خلية بلاستولية blastomere خلية بوغية archespore خلية بوغية أم sporocyte خلية بَيْنِيّة interstitial cell خلية تيموسية thymocyte خلية جنسية germ-cell خلية حارسة (ج خلايا حارسة) guard cells خلية ذكرية sperm cell خلية رصفية pavement cell خلية شاحبة xantholeucite خلية شبكية reticulocyte خلية صلبة stereid خلية طرفية tip cell

hermaphrodite	خنثي
pseudohermaphrodite	خنثى كاذبة
xiphophyllous	خنجرى الأوراق
عظم عظم	خنجری صادری (
	الخنجرية العضد
xiphihumeralis	,
secondaries	الخَوَافِي
galea	خوذة طرفية
sea cucumber	خيار البحر
skin - gills	خياشميم جلدية
tracheal gills	الخياشيم الرُّنمَامَوِيَّة
arthrobranchia	خياشيم مفصلية
Bamboo (Bambusa)	ر ، خیوران
gill	خيشوم
branchia (مياشيم	خيشوم (ج . خ
pseudobranch	خيشوم كاذب
holobranch	خيشوم كامل
branchiac, branchial	بره بر خیشهومی
branchiform	خيشومي الشكل
cardiobranchial	خيشومي قالبيي
stipellus = filament	الخيط
trichogyne ·	خيط أُنثوى
protonema	خيط أولى

خلية مغذية trophocyte خلية مميزة النواة eucaryotic cell خلية منوية spermatocyte خلية هامية head cell خلية وليلدة daughter cell خماسي التَّشَرُم quinquepartite خماسي الحُزَم pentarch خماسي العروق quinquenerved, quinqueveined خماسي الفُصوص quinquelobate خماسي القُرْنات quinquetubercular خماسي المَسْكَن quinquelocular خماسي المصاريع quinquevalvate خماسية الشُدَف _ خماسية الأَجزاء pentamerous خماسية الوريثقات quinquefoliate villi (sing : villus) خملات _ خَمْل خَمْلي _ قطيني velutinous lethargy الخَمِيرة الحية organized ferment syngonic synoecious = synoicous

pycnidial hyphae	خيوط بِكْنيدية
لية	الخيوط. الشُعَاعية المغز
radiated spindle-form	n threads
myonemes	خيوط عضلية
trumpet hyphae	خيوط فُطرية بُوقية
	خيوط. مُنْتِجة الأبواغ
sporogenous filamen	its
Woronin hypha	خیـوط. «ورونـان»
۔ صِبغی ا karyomite = chrome	خُيييْط. «كروموسوم osome
umbellula — umbell	ئے'۔ خ'۔ تار أماراتی) aule

uronema	خیط ذیلی
ascogenous hypha	خيط زِقِّی
hypha	خيط فطرى
Equidae	الخَيْلِيّات
umbel	خَيْمَةِ _ مِظَلَّة
(في الحشرات)	خيمة الدماغ
tentorium = tent	
umbellate	خَيْمي - مِظَلِّي
ـ مِظَلِيِّ الشكل	خَيْمِيْ الشكل ـ
umbelliform	· • • • • • • • • • • • • • • • • • • •

(2)

holocyclic (evergreen)	دائم الخضرة
humus	دَبُال
pygidium	۰٫۰ دب ر
podex	رو دېر
telum	دُبُر (حشرة)
telson	ر. دُبُر ــ مروحة ذيلية
propygidium	دبر دبر قبلی
pygal	ر دبری.
podical	دو دېري
haltere	دبوس التوازن

zoogloea = zooglea	دابوق حيوانى
subcellular	داخل الخلية
introrse	داخلي الاتجاه
د كاملة التحول) Endopterygota = Holor	
. ذوات الشرج الداخلي Endoprocta	داخلية الشرج ــ
deltoid	داليّ
delta-leaved	داليّ الورق
cycle	الدائرة أو الدورة
sempervirent = evergre	دائم الخضرة en

thyrohyoid	درقى لامى
thyroglossal	درقى لسانى
thyroepiglottic	درقی مزماری
tuber	درنة
tuber vermis	الدرنة الدودية
tuber cinereum = tu	الدرنة السنجابية ber anterius
tuberous	درنی
scutellum (ان)	دُرَيْعَة (فى علم الحيو
scutellar	دُرَيْ ^ع ى
scutellate = scutellife	دُرَيْعي الشكل orm
tuberiform (=tubero	دُرَیْنَانی (id
tubercle = tuberculu	دُرَيْنَة m
Rolandic tubercle	درينة (رولاندو»
tuberculate	در. درینی
somactids	دِعامات زعنفية
stereomatic	دِعاماني
: ٢ - لبدة قطرية	۱ ــ دعامة قرن آمون
subiculum	(في النبات)
sustentacular	دِعامي
	دعاميات خيطية
stereonema (pl. stere	eonemata)

oxytylote	دبوسية
vestiture	َ دِثَار
ecdemic, exotic	دخيل
	درجة الحرارة المُثْلَى
optimum temperatu	re
lethal temperature	درجة الحرارة المُمِيتة
coronal suture	دَرْز إِكليلي
seam = suture	ۮؘڔ۠ۯ
suture	ۮؘڔ۠ۯ
sagittal suture	الدُّرْزِ السَّمْجِيِّ
sutural	دَرْز <i>ی</i>
shield	ڍِرْع ﴿
cuirass	دِرْع
بترون) plastron	دِرْع (صدار _ بلاس
plastral	دِرْعی (صداری)
clypeus	درقة
scutum	درقة
frontoclypeus	دَرَقة جَبْهية
osteoscutes	درقة عظمية
scutal	ۮؘۯؘڡۧؽ
postclypeus	درقی خلفی
thyro-arytaenoid	درقی طَرْجَهاری

vermis دو دة
دودة الأَرض ـ الخُرطون. earthworm
الدودة الشريطية (تينيا) Taenia=Tenia
الدودة الشريطية العزلاء
Taenia saginata (تينيا ساجيناتا)
الدودة الشريطية الوحيدة (تينياسوليوم) Taenia solium
الدودة الشِّمية hook - worm
دودة طُفَيْلية helminth
دودة القز Bombyx mori
دودیّ vermian
vermiform دودیّ الشکل
vermes = worms الدوديات
circulation دورة
glycolytic cycle دورة تحلل الجليكوجين
systemic circulation الدورة الجهازية
rotation of crops الدورة الزراعية
thermoperiodicity الحرارة
subalternate دون التبادلي
subvital = semilethal دون حيوى
sub-basal دون القاعدي
subapical دون قِیّی

دغل ملحي salt-bush land دفة الخصية _ (رَسَن الخصية) gubernaculum دَفْعة _ سَيَّال impulse دقيق التشألل verruculose دقيق السنينات subdenticulate دِلغيين delphine دليل التردد frequency index الدليل العَجُزِيّ sacral index دِماغ _ مُخَ brain = encephalon دماغ خلفی ــ مخ خلفی hind - brain الدماغ المعينى rhombencephalon بحيمام دُهشي vernix caseosa دهليز بـ مُعْبَر iter دهليز vestibule = vestibulum دهليزي vestibular دهن fat ء≱ دُوار vortex varices (sing. varix) (دوالي (م . دالية) vermicular = vermiculate دودانی ـ دودی الشکل helminthoid دودة worm

diastase	دياستاز
Nematoda	الديدان الأسطوانية
	الديدان الحلقية اأ
marine worms	
- السستودا Cestoda	الديدان الشريطية _
dynamic	دينامى

submicronic دون مجهرى subacuminate دون المستدق subacuminate دون الميكرون vermicule أَ) دُوَيْدة (ب) الدودية diatom callecter دياتوم

(3)

ذُبْل carapus ذِراع أُولية primaxil mentum nannander ذكر النحل drone ذَمَاء (بقية حياة) necrobiosis cauda, tail caudal cercal ذنبي أُوَّلي protocercal = diphycercal caudicle ذوًابات cirri neurocirrus = ventral cirrus ذوابة بطنية

digastric muscle ذات البطنين ذات الرأسين العَضَّدِيَّة (عضلة) biceps brachii (muscle) ذات الرأسين الفخدية biceps femoris ذات زوائد مقوسة fornicate ذات الشعَيْبسن furcula ذات صَفَّيْن distichous ذات العُجْرَتيْن tylote ذات قُرْنة (شبراً افة) cuspidate foliate ذات وريقات ذابي automatic solubility (soubilitas "L") الذائبية house fly ذبابة منزلية Musca domestica الذبابة المنزلية

branchiate ذو خياشيم	فۋابة ظهرية notocirrus
دو خیاشیم مؤقته caducibranchiate	ذو أُذَيْنَات stipular = stipulate = stipuliferous
umbelliferous دُو خُيْمَات	ذو إغريض – إغريضي ّ
vestibulate مُدَهْدَر مُعَاهْدَر vestibulate	spathal = spathate = spathed
urosthenic دُو ذنب دافع	tubuliferous ذو أُنيْبِيبات vascular
دُو رُغَامَی ۔ دُو قصبة هوائية tracheate	دو أوعيه ذو ثلاثة أزواج من الوَرْيقات trijugate
umbilicate خُو سُرَّة	َّذُو ثلاثة رؤوس tricipital
subcaulescent فو سُموَيِق subcaulescent	ذو ثمره زِقِّيَّة مقفلة cleistocarpous
stipitate خو سویقة	نو الحافر ungulate
siphonate ذو سيفون	ذو حافظة thecate
divaricate=bifurcate ذو شعبتين	ذو حُرَيْشِنصات (squamulose (L. squamulosus
نو صامات _ صامی valvate	foveate دو حُفَر
دو ضلوع دو ضلوع	,
jubate مُعَرَّف مُعَرَّف	دُو حَلَزُونَات strombuliferous
ذو عُلْيَة - ذو عُلَيْيَة	ذو حَلَمات thelephorous
capsuliferous, capsulegenous	ذو حواجز مستعرضة transeptate
stelar ذو عمود وعائی	فو حياة مزدوجة amphibiotie
operculate دو غطاء	فو حُيُود strigose
tunicate خو غِلالة	ذو خُصَل غصينية synchladous
فو غِلالة ع غِلالى (فى النبات) husky	نو خطاطیف unciferous
vaeuolated خو فجوة	نو خطاف uncate

surculigerous =	= surculo	se o	ذو ممصات
spurred		وري - مهمز	ذو مِهْمَاز .
stigmatiferous			ذو میاسم
scarred	(,	(منَدَّب	ذو ندوب
foveolate		ٿ	ذو نُقَيُّرا
Canis lupus (الذؤالي	(الكلب	الذئب ا
horse-tail (Equi	setum)	صان	ذيل أراك
subcaudate			ذَيْلَان <i>ي</i> ّ
uromorphic = 1	uromorpl	ىڭل 10US	ذَيْلِيّ الشَّ

Urochordata ذيليات الحبل ذو قلم _ ذو إبرة stylate = styliferous ذو كُريَّات ﴿ spherulate ذو كلاليب ال cheliferous,=chelate ذو لوامس tentaculiferous ذو مِثْقَب terebrate ذو محاليق capreolate ذو مشيمة نطاقية zonoplacental ذو مظلة umbraculiferous xenarthral ذو مفاصل إضافية

(5)

palmately veined	راحية التعرق
palmately	راحية التفصص
caphalon	رأس
protocephalon	الرأس الأول
cephalothorax	الرأس الصدر
cephalic	رأسى
vertical	رأسي _ عمودي
Cepholopoda	رأسيات الأرجل
pressor	رافيع الضغط
raffinase	رافيناز

plasmodesma رابط بلازی alliance (فصائل الکائنات الحیة)
resin
retractile
راجع الحیاة
anabiotic
recurrent
راجع (متواتر)
rhagon
volar
راجی – اِنمصی
thenal
راحی التعرّق متشعّع العروق
radiate veined = palmately veined

tetrachotomous	رباعي ً التفرع	
tetragenic	رباعى الجينات	
tetralophodont	رباعى الحيود السِّنية	
tetraselenodont	رباعى الحيود الهلالية	
tetrazoic	رباعي الحييات البوغية	
tetradymous	رباعى الخلايا	
الكتب الرئوية) tetrapneumonous	رباعی الرئویات (رباع _ی	
quadrangular	رباعي الزوايا	
أضلاع tetragonal	رباعي الزوايا۔ رباعي ال	
tetrasepalous	رباعى السبلات	
tetrahedral	رباعي السطوح	
tetrastichous	رباعي الصفوف	
رباعی الصفوف tetraseriate = tetrastichous = quadriserial = quadriseriate		
quadrilobate	رباعى الفصوص	
رباعی ال <i>فصوص</i> tetrathecal = quadrilocular		
quadritubercular	رباعي القرنات	
tetraploid	رباعى المجموعة الصِّبغِيَّة	
quadrilocular	رباعى المسكن	
tetrarch	رباعي ﴿ المنشأ	

raffinose رافيدوز راكدى stasad د اکن ن incumbent رامثاز rhamnase رباط حرقني فخذى Y-ligament = iliofemoral ligament رباط وتری «ج: أربطة وترية » vinculum (pl. vincula) quaternary رباعي الأَبواغ tetrasporaceous رباعي الأبواغ tetrasporic=tetrasporaceous=tetrasporine رباعي الأجنحة tetrapterous رباعي الأرجل quadrupedal tetrapod = quadruped الرباعي الأَرجل رباعي الأشعة المتفرعة tetralophous رباعي الأصابع tetradactyl رباعي الأكياس البوغية tetrasporocystid رباعى البذور tetraspermous رباعي التجمع الصبغي tetrasomic رباعى التشرم quadripartite رباعي التشعب quadrifurcate رباعي التشكل tetramorphic

quadrifoliate	رباعية الوُرَيْقات
pseudorhabdite	ربديتة كاذبة
subsere	الرَّبْل
prevernal	ربیمی مبکر
order	رتبة
natural order	رتبة طبيعية
Suborder	رُتُمْيِبَةً
retinin	ردتينين
Reg	« رِ جْ »
anabiosis	الرَّجْعَة ــ أَنابيوز
propes = proleg	رِجْل بدائية
oostegopod	رِجْل الصفيحة البيضية
pleopod	رِجْل العوم
maxilliped	رِجْل فكية
proleg	رجل قَبْلية
pteropodium	رجل مجنحة
Branchiopods	رجلية الخياشيم
pedicellariae	الرجيلات
tube feet	رُجَيْلَات أنبوبية
notopodium	رجيلة ظهرية
gnathite, gnathopo	الرجيلة الفكية dite
uterus	رحم

الرباعي النجم tetraster tetragenous quardinucleate tetrapyrenous رباعى النوى رباعيات بوغية spore tetrad رباعيات الخياشيم Tetrabranchiata رباعيات لقاحية أوبوغية four-fold (=tetrad) pollen grains or spores quartet = tetrad الرباعية رباعية (ج. رباعيات) tetrad رباعية الأسادية tetrandrous رباعية الأسدية الفائقة tetradynamous رباعية البتلات tetrapetalous رباعية التشعع tetraxon = tetractine رباعية الرووس quadriceps رباعية الشُّدَف tetramerous رباعية الفلقات tetracotyledonous رباعية. القرون tetracerous رباعية الكرابل tetracarpellary رباعية المتاع tetragynous رباعية المحيطات tetracyclic رباعية المكورات tetracoccus

tracheal	رُغَامَوِيٌ
ہوائیة trachea = (windpipe)	الرُّغَامَى - القصبة الم
•	رَغُوابی
spumescent = spumo	sus = spumose
subocular shelf	رف تحت عيني
raphe	رفاية
raphe	ر فو
film	رقيقة
gracilis (muscle)	الرقيقة (عضاة)
قة الورق tenuifolious	رقيقة الورق ـ ضَيِّ
plank buttresses	ركائز نباتية
stapes	الرِّ كاب
genu	رُ كُبَّة
synedral = synedrous	رُکنی ہ
stagnation	رکود
stathmokinesis	ركود الانقسام
stasimorphy	ركود التشكل
stauros (مات)	ركيزة (في الدياتو
spodochrous	رمادي
tephrous = cinereou	رمادی ه
يّ اللون granatinus	رُمَّانيّ اللون _ جُلَّمَانِ

uterus masculinus	الرحم الذكري
uterine	رحمى
nectar (honey)	رحيق
Mollusca	الزخويات
diverticulum	رَدْب
ههادب ciliated diverticulum	ردب (جراب)
atrium	ردهة
ooze	رَزَغ – طِرْيَن
carpus	رسغ (البياس)
carpal	رسىغى
distalia	الرسغيات الوحشيا
carpalia (ية	الرسغيات (اليدو
diagram	رسم تخطيطي
tarsus	الرصبغ
. رصغیبات) tarsale (pl. tarsalia)	رصغ قامی (ج
tarsometatarsus	الرصغ المشطى
trasophalangeal	رصغى أسألانى
trasometatarsal	رُصْغِي مُشْطِيّ
telotarsus	الرصغية ألطرفية
ون الطائر – زَنَمة المعز wattle	رَّعْثُهُ الدِّيكُ ـ عُثْنَهُ

feather	الرِّيش	
remiges	ريش الجناح	
الذنب)	ريش الذيل (ريش	
rectrices (sing. rectri	x)	
quill feathers	ریش قَلَمی	
contour feathers	الريش المحيط	
plumule	ريشة	
plume	ريشة	
uni-jugare (النبات	ريشة أُحادية (ورقة	
cubital remex	ريشة زَنْدية	
teleoptile	ريشة كاملة	
plumate	رِیشی	
pterygobranchiate	ريشيي الخياشيم	
rectricial	ریشی ذَنَرِی	
unequally pinnate	ريشية غير متساوية	
decreasingly pinnate	ربشية متناقصة	
ruralis (=rural)	ري.ق	
rima = cleft	رِيمة (شُىق)	
رينكوتا (نصفية الجناح)		
Rhynchota (Hemiptera)		
renin	رينين	
lung	رئة .	

arenaceous = arenacious saprophytic = saprophytal saprozoic رِمِّیٌ کامن = رِمِّیؒ اختیاری potential saprophyte = facultative saprophyte رنْكُوسِىفَاليا rhynchocephalia رنكيات-صابوغيات Clupeoidea rennin = chymosin رُهَاب الحيوان zoophobia (١) رُويْس (نى علم الحيوان) capitulum = caput, head (ب) هامة (في علم النبات) رودبسين ـ الأُرجواني البصري rhodopsin = visual purple succate رِيحِيّ الانتشار aelophilous ريحي التلقيح anemophilous رئد (ج. أرآد) stolon Redia (pl. Rediae) Rhizobium Rhizoctonia rhizome stigmarhizome

cardinal	رئيس	pulmonary	رئوى
Primates	الرئيسات	pulmobranchia	ر ئو ی خبشمومی

(;)

پد) prepollex	الزائدة الإبهامية (لا	
squamellula ,	زائدة خُرَيْشِفِيّة	
postminimus	الزائدة الخِنْصَريّة	
appendix vermiform	الزائدة الدودية is	
jaw foot	زائدة فكية	
superlingua	زائدة لسانية	
zymin	زايمين	
Viverridae	الزبادية	
olecranon process	زُ جٌ	
vitrella = retinopho	الزجاجية re	
sativus	زراعي	
زُرَّاقی الفم ۔ «سیفونی الفم » siphonostomatous		
	الزَرَّاقيات ــ «السبية	
Siphonophora		
ornithocopros	زُرْق الطير	
paired fins	الزعانف المزدوجة	

reptant	زاحف
xanthopterine	زِانىتوبىترىن
xanthopsin	زانتوبسين
xanthosomes	زانتو سومات
xanthophane	زانتوفان
xanthophyll	زانتوفيل
(زوزانتین) zooxanthin	زانتين حيواني
xanthine	زا ن ثا ی ن
xanthin	زانثين
xanthein	زانشيين
rutilant	زاہ ۔ مشأَّلق
angular (adj.)	زاوى
القَطَنية sacro-lumbar angle	الزاوية العجزية
appendage = appendix	زا <i>ئد</i> ة
ramenta	زائدة حرشفية
(القدم) prehallux = calcar	الزائدة الإبهامية

,	
الأصابع » polydactyly	الزَّمَع ــ ١ زيادة
uropygium = uropyge	الزِّمِك
uropygial	ڒۣڡػؙٙؽۜ
reaction time	زمن الاستجابة
relaxation-time	زمن الاسترخاء
presentation time	زمن الحث
vespoid = vespiform	، زنبوری
rancidity	زَنَخ
rancid	زَنِخ
ulna	الزَّنْد
ulnar	ڒۘڹؙ۫ڋؚؽۜ
ulnocarpal	زَنْدَى رُسُمْعَى.
ulnoradial	زَنْدَى كُغْبُرِي
ulnare	الزَّنْدِيَّة
Xenia	زِنْیا
florist	زَهَّار
flower	زُهْرَة
octagynous flower	زهرة ثمانية المتاع
stamiate flower	زهرة ذكورية
achlamydeous flower	زهرة عارية
personate flower	زهرة قناعية

زعنفة بدائية archipterygium fin زعنفة مِرْوَحية الشكل(fin) rhipidostichous زعنني – جناحي pterygial زعنفي قاعدي basipterygium ١ ــ زغب ٢ ــ زُغَابة pubescence pappus الزُّغَب (م زغبة) filoplumes down feathers زغب ينسحق (زغب سحوق) powder down-feathers زغبة plumula plumular الزفير exhalation زِق (ج زِقاق) ascus (pl. asci) زِق ثننائی الغلاف bitunicate ascus زِق مقلوب thyreothecium الزِّقّيّات ـ الفُطريات الزِّقية Ascomycetes زُلال (ألبيومين) albumin albuminous tassel ٧ ـ شُوشة الذرة (شُرَّابة)

zoosphere	زو سى <i>ف</i> يىر
zoopherin	زوفرين
zoofulvin	، زُوفلڤين
zoonite	زونی <i>ت</i>
zoid	زويد
pseudozoaea	زوئية كاذبة
zoaea = zoëa	زوئية
zoaeaform = zoëafo	زوئية الشكل orm
appendiculum	زُوَيْءِلدة
appendiculate	زُوَیْشِدی ۔ ذو زُویْشِدات
hyperglycaemia	زيادة سكر الدم
zeaxanthin	زيازانشين ، ،
linseed oil	زيت بذر الكتان
cedar oil	زيت السيدار
zygantrum	زيجنتروم
zygobranchiate	زيجوبرنكياتا
zygopodium	زينجوبوديوم
zygotoblast	زيجوتوبالاست
zygotene	زيجوتين
zygodont	زيجودونت
zygosphene	زيجوسفين.

acyclic flower	زهرة لا سُوَارِيَّة
gamomerius flower	زهرة متحدة الأَّج;
pedicellate flower	زهرة مُعَنَّقة
regular flower	زهرة منتظمة
floral	زهری
floriform	زهرى الشكل
ـ زهيرات شعاعية	بن برا تر
ligulate florets = ray f	lorets
ray florets	زهيرات شُعَاعية
disc florets	زهيرات قُرْصية
Reptilia	الزواحف
zooerythrin	ڔ ڒؙۅٳۣڔۑؾ۬ڔؚ <u>ڽ</u> ڹ
zoanthella	زوانشيلا
zoanthina	إزوأنثينا
dendrite=dendron	زوائلد شجرية
appendices colli	زوائد عُنُقِيَّة
zoothome	ز وتوم
	زَوْ دِ قَانِيّ
naviculoid, naviculaefo	
scaphoid	زورقمانی
scapholunar	زورق هلالی
zooxanthellae	ز وزانت لا

زيلوستروما	zygomite	ز يجوميت
زيلوكروم	zygoneury	زبيجونير
زيماز	zygonema	زيجونيم
زيموكونت	xerotherm	ِ زِيرُوتِرْم ِ زِيرُوتِرْم
زِيذُوفْيَا	xerosere	زيىروسىير
	زیـلـوکروم زیماز زیـموکونـت	zygoneury زیدلوکروم zygonema زیماز xerotherm

(س)

rhizocaul	ساق جذرية
stirps radicans	ساق جذرية التسلق
stirps cirrhosa	ساق ذات معاليق
stirps clathrans	ساق شبكية
hairy stem	ساق شبعراء
stirps palaris	ساق قائمة
sympodium	ساق كاذبة
stirps volubilis	ساق متسلقة
stirps fluctuans	ساق متعرجة
holocyclic stem	ساق محوطة
yolk - stalk	ساق محية
stirps plectens	ساق ملتوية
stirps humifusa	ساق منسطحة

sper matozoid	سابحة ذكرية
saponin	سابونین ـ صابونین
sagitta	ساجتا
sago	ساجو
adoral area	أأساحة جَنِيبة الفم
littoral	ساحلي
sarcollin	إساركولين
antebrachium	الساعد
savanuah	الساڤان ا
tige = stem	ساق
simple stem	ساق بسيطة
runner	ساق جارية

[dialysepalous		سائبة السبلات
		سائية السيلات
chorisepalous (j	polys e pal	• •
dominant		السائدة
liquid		سائل
synovia		السائل المزلق
dormancy		شُبَات _ كُمُون
carotid		سُباتي
common carotic	d	سياتى مشترك
spasmoneme		سبازمونيم
beaded		مُسبُّحيّ الشكل
sterrhad	,	سَبَخی (نبات)
spergulin		سبرجيولين
spermatoplast		سبرماتوبلاست
spermatoxin		سبرماتو كسين
cypsela		سبسلة
predelineation		سَبْق التكوين
preadaptation		سَبْق التَّكُيُّف
free sepals	e	سبلات سائبة
sepaloid	•	سِبَادنيّ
sepai		سِبَلة
spongin		سبونجين

ساق نجيلية _ ساق عشيدة haulm = culm ساق ورقية cladode, cladophyll ساقا المُخ crura cerebri ساقِي 🗼 🗼 cauline stirpalis = cauline ساقى الشكل scapiform ساقى الشكل cauliform ساكن أ static ساكن ــ (هاجع) resting Salsola saligenin venomous toxic= poisonous santonin سائب الأوراق الزهرية choriphyllous سائب البتلات polypetalous سائب السبلات polysepalous سائب الكرابل apocarpous سائب الورق الزهرى apophyllous سائبة البتلات Dialypetalae سائبة البتلات(polypetalous بسائبة البتلات

nebulose	سَّدلِيمِيٌّ
rutaceous	سَمَانِي
spat = spawn	سُرْء – سرأة
synhesma	بيدرب
swarm	بيىر ب
clitelum	سمر ج
sella tursica	السرج التركى
sellar = sellae	ر ه ۱۰ سر جي
sellaeform = sellifor	سَرْجِيّ الشكل m
crab .	السَّرَطان
، النمو) tachyauxesis	شُرْعَة النمو (عجول
sarcoplasm	سركوبالازم
الأَرجل sarcodina = rhizopo	سركودينا _ جِلْريات da
sarcophaga	سركوفاجا
proctodaeum	السُرْم أَوَّلَىٰ
umbilicus	المبرة ا
navel = umbilious	مر س سمرة
hilum	سُرّة (في النبات)
umbilical	و سر سمری
thalmencephalon	سري سَرير المُخ

coprodaeum	سبيل برازى
proctodaeum	سبيل خُلْقي
perichaetium	سجاف
اسپرنجودندرون) syringodendron	سىجلاريا منقشرة (
smearing	سُيخب
stopper	سيدادة
yolk - plug	سدادة مُحَيَّة
السي التشرمالعميق) sexpartite	سداسي التجزؤ (سا
sexangular	سداسى الزوايا
sexfarious	سداسي الصفوف
sexlocular	سداسي المسكن
(الحشرات) Hexapoda = (Insecta)	0 0
stamen	سَدَاة
staminode = staminod	سداة عقيمة tium
siderocyte	سمدروسىيت
staminal = stamineal	<i>سَ</i> دُوِيٌ
	سَدَوِیّ (استرومی)
stromatic = stromatife	orm = stromatous
staminose	سَدَوِيّ الهيشة
stroma	سَمدَی (استروما)

secretin		كرتين
sucrose	القصب	سکروز ۔ سُکُّر
sexine		ىرى ىڭ سدىيىن
sclerenchyma	ķ	سكلرنشيمة
scleroderm	;	سكليرودرم
sclerodermatou	ıs	سكليرودرمى
scolex		سكولكس ؛
Chelonia	:	السلاحف
slough	*** * * * *	سلاخ 🛴 🤼
strain, (Fr. sou	che, race)	سُلَالة الله
race	,	شُكَالة الله
race, physiologi	جية cal	سلالة فسيولو-
pure line	· . · · · .	سلالة نَقِيَّة
Testudinata		السلحفيات
catenoid	e e e mê mê	سِلْسِلانیؓ .
sprout chain	بة ا	سلسلة إشطائه
cateniolate	,	سِلْسِلي
scalariform	ى الشكل	مُسَلَّمِی ۔ مُسَلَّ
amnion	بون	السُّلَى _ أَمن
proamnion		السُّلَى الأُّول
trophamnion	, ,	السلى الغذائي

سَرِير المُخ - مُخّ بيني - دِماغ بيني diencephalon tachysporous سريع الانتثار tachytelic سريع التفتح subaerial superficial السُّعَة الحيوية (للرئتين) vital capacity starvation starved سَفلامينال - صفيحة خيشومية إضافية sufflaminal سُفْلِيَّ الحُفْرَة synapsid سفلية الحفرة synapsida سفندرى الشكل rusciform سُفَيَّة (مصغّر سفاة) apiculus spongelet = spongiole سُفَيْنِجة جِذْرية spong!ola radicalis سُفَيْشَى ۔ ذو سَفَيَّة apiculate tectum stege Scincus officinalis سقنقور سُکُّر شکاسی hexose

سمساني sesamoid auditory سمك الصندوق «أبو صندوق» coffer-fish = boxfish سمك القُدّ - سمك البقلة (البَقَلاة) cod السَّمَنْدريّة (فصيلة) Salamandridae مرع " اللسان السان toxiglossate و عمر أن أعالى الم venomosalivary toxicity seminose semenin سِن (ج أَسنان) dens سن الذئب wolf tooth سن منشارية serra سنذاني dentoid spica = spike سُنْدِلِي _ مُسَنْبِلِ spicate = spicatus سُنْبِلِي الأَزهار spiciflorous سِنْتُروسْفِير (الكتلة المركزية) centrosphere = astrosphere = attraction sphere سنتروسوم ـ الجُسيم المركزي centrosome

deciduous سليبة سَلِيفُ الثرومبين = بروثرومبين thrombogen = prothrombin سليف الحيوان المنوى spermatid سليف الخلية المنوية (اسيروموجونة) spermagonium = spermatogonium = sper-mogonium = spermagone سليف العاج predentin سليف العذراء propupa = prepupa سليف الهبكل scleroblastema سَلمفة جائلة - «بلانوبلاست» planoblast. سلفة الخلايا الجساية somatoblast سليفة سمبتاوية sympathoblast سَلدهٰ الغضُرُوف = (كُندُروبالاست) chondroblast cellulose سلیلو ز سليلوز لجنيني lignocellulose شم _ سَام toxicant سات الحياة (م. سمة) (features (of life) sympathin سمباتين sympathetic سمبتاوی کرومافینی sympathochromaffin sambucene سيميدو سيبين

nekton تابحات	سوابِح ــ سباحات ــ س
whorl	سِموَار
verticil	سِيوَارِيّ (في النبات)
amphiphloic (bund	سِموارِیّ اللحاء المزدوج (le)
verticillate	سِوَارِيَّة (في الحشرات)
	سِوَارِيَّة الخشب ،
amphivasal=perix	ylic (bundle)
suberin	سوبرين
lignosuberin	سوبرين اجنيبي
subercous = suber	سوبریی ose·
flagellum	سوط
pulsellum	سَمُوط. ضارب
flagellate	سدو طی
Flagellata	سوطيات
Mastigophora=Fl	agellata السوطيات
lophotrichous	سوطية الطرف
solanin	سولانين
solenocyte	« سولينوسيت »
solenia	السولينيا
solenidion (pl. so	«سولينيديون» (lenidia
somatopleure	سوما توبلورا

سنتروسوم الحيوان المنوى spermocentre سنتروميرة centromere(=kinetochore) سنتريول ــ مُرَيُكن centriole synthease السنجابية Scuiridae سِنْخ (جمع أَسْنَاخ) alveolus (pl. alveoli) سِنْخَيّ الأستان thecodont سَندان incus مر سنراوِی Sonoran Felis السِّنُّوريَّات Felidae dental سِنِّي الشكال dentiform شنييلة spikelet ر سُنَيْنَات denticulations denticulate سَهْبِ (ج سُهُوبِ) steppe rhachis = rachis سهمي الشكل sagittiform sagittate

schizocoel	أالسيلوم الانفلاجي
coelomic	سىيلومى ــ جَوْفى
Coelomata	سىيلمومىيات ــ جوفىيات سىيلىيوجراد (متحرِّك
synaporium	سينابوريوم
ین) sinapin (=sinapisin)	سينابين (= سينابس
synaptase	سينبتاز
sinistrin	سشسترين
synchorology .	سينكورولوجيا آ
الأسنان»Cynodontia	سينودنتيا «كَلْبِيَّات
sigmoid	سِينِي - سِجْمَانِي
Ciona	سيرونيا

somatopleural	سوماتوبلورى
somatoderm	سوماتودرم
isocercal	سَوِيّ الذَّنَب
stipe	سُوَيْقَة (نبات)
ophthalmopod	شُوَيْقُة العين
ت) pseudopodium	سويقة كاذبة (فى النبا
cytas c	سيتاز
cytoplasm	سيتوبلازم(الحشوة)
syringin	سيرنجين
(ä sierozem (Russiar	سیروزیم (کلمة روسیا (a)
siphon	آنسيفون ;
siphonet	« سيفونيتة »
coelome = coelom	سیلوم « جوف » m

(ش) ا

شائخ	diapophysis	شاخصة جانبية
شائك	zygapophysis	شاخصة فقارية
شائك	cnemial process	شاخصة القَصَبة
شَبَابي	tomium	شادِفة المنقار
شبير	xenogenous	شماذ التىولُّىد
	شائك شائك شَبَابى	تسائلت zygapophysis شائلت cnemial process نشبتانی tomium

xiphoid	شبهأخنيهموي
subumbellate	شبه خيمي
suborbicular	آشبه دائري
subgeniculate	شىبە ركبى
subscyphiform	شبه زُوْرق _ زَوْرَقانی
semistaminate	شبه سَدائي
subverticillate	شبه سِمواريّة
subarborescent	شبه شجیری
subuncinate	شبه شِمعی
semiradiate	شببه شكاعي
subspinous	شبه شُوْكى
semi - desert	شبه صحواء
subnude	شبه عار
semilenticular = sul	مثبه العَدَسة blenticular
pseudonavicella	شبه قارب خلوی
subglumaceous	قرو شبهه قنبعی
subarcuate	شبه قُوسى
subglobose	شبه کُرُوِی
subchela	شببه کُلاّب
subchelate	شبه کُلاَّبی
subreniform	شبه کُلُوی

شبكة عَصَبِيَّة nerve net شبكة «ملبيجي» rete malpighii = stratum germinativum = rete mucosum الشبكة النووية nuclear network شبكي reticulate شبكي الشكل retiform (reteform) الشبكية (في العين) retina تشبه استوائى subtropic شبه أسطواني subterete إشبه أعجز (مونشه: شبه عجزاء) sub-platyhieric شبه أَلبِيَّة subalpine شبه بیضی subovate شبه جاسئ subrigid شِبه جالس subsessile شِهبُه خَدِيج ambleocarpous شبه جذَّرَ _ جِذْرَانِيّ rhizoid شبه جَفَافِيّ semi xerophytic شبه جفافية subxerophilous شبه جنيبي suffruticose شبه حَيْزُوم subcarinate شبه الحيوان (زويد) zooid

	الشُّبُّوطيَّة (فَصِيلة ال
Cypri n idae	
reticulum	شُبَيْكَة
anthropoid	شَبِيه الإِنسان
سوساني thyrsoid	شبيه الترسوس ــ تـر
reptiloid	شببيه الزواحف
meristele	شبيه العمود الوعائي
وانی) _ مُقَوَّس vibrioid	شبيه الفبريو (فبري
sialoid	شبيه اللعاب
trapezoid (شبيه المنحرف (عظم
hiemal, hibernal	شتوى
pachydermatous	شثن
pachyderma	ر بر ششونة
dendrolite	شيجر متحبجر
pollard	شىجرة جِذْلة
arborescent	شُجَري
phanerophytes	شجريات
megaphanerophytes	شجريات عالية
microphanerophytes	شمجريات قصميرة
nannophanerophytes	شجريات قميئة
mesophanerophytes	شمجريات متوسطة

semiaquatic	csta ann
subflexicose = fle	شبهه مُتَشَنِ xuous
subgregareous	شبه متجمع
succubous	شببه مشراكب
sectile	شهبه مجزأ
semiorbicular = h	شبه مداری emispherical
subrotund	شبهه ملىور
subdentate	شبه المسنن
subpectinate	شبه مشطى
semivalvate	شبه مصراعي
submallelate	شببه مطرقيي
subpetiolate	وراتا شبه معنق
subtruncate	شبه مقطوط
subspatulate	شبه مِلْوَقِيّ
subventricose	شبة منتفخ
subserrate	شبه منشاری
subobtuse	شببه منفرج
subcampanulate	شبه ناقوسى
substratose	اليبيغة طبية
subtypical	شبه نَــَــَطِيّ
subroseous	شهبه وردى

anál	شر شهرجی
proctal = anal	شُرَجى
rimiform	شَرْمِيّ الشكل
cocoon	شَرْنَقة _ صُلَّجة
artery	شريان
coronary artery	شبريان تاجى
genital artery	شمريان تناسلي
cutaneous artery	شريان جلدى
cystic artery	شريان حَوْصَلي
carotid artery	الشمريان السُبّاتِيّ
Innominate artery	الشريان اللامُسَمّى
gonadial artery	شريان مَنْسلى
اشرات) lacinia	الشريحة ــ (فى الح
taenia = tenia	شريط
taenidium (pl. taeni	
taenioles	شُرَيِّطات مَعِدية ﴿
taeniate = teniate	شريطي
t aenioid	شمريطى الشكل
lorate (leaf))	شَمريٰ طِيّة
Taeniidae = Teniiad	الشريطية ae
arteriole	نجريخ شمويين ۱۱:

sapling شحم الحوت ـ طبقة شحمية blubher الشمحمة الأذن) lobe (of the ear) شحوب كلوروفيلي _ أرقان كلوروفيلي~ شحوب يخضوري chlorosis م شادقة segment or somite شُدْفَه أَدَمِيّة dermatomes, dermatomeres شُدْفة جَسَادِيّة somatome = somite urostege = urostegite شُدْفَة ذيلية شُدْفَة ذيلية uromere شدفة لا قحية (شدفة زيجوتية) zygotomere شدفة نرفريديّة nephrotome شدفة هيكلبة sclerotome م شمادفي أ segmental شديد الاصطباغ trachychromatic الشُّدَيْفَة الأَولية protomerite anomaly الشرافية الثالثة tritocone anus

root hair	شعيرة جذرية
paraphysis (pl. pa	شعيرة عقيمة (raphyses
capillitium	شعيرة فأطرية
worker	شُغَّالة
plerergat e	شغالة بَطِنة أَو مِبْطَان
hyaline	شَيْقًاف
labium	شفة سفلي
labrum	شفة عليا
vulvo-uterine	شفری رحمی
vulviform	شُفْرِيّ الشكل
vulvo-vaginal	شفرى مَهْبِلِى
semi-transparent	الشُّفِيف ـ شِبْه شَفَّاف
branchial cleft = b	شق خیشومی ranchial slit
rolandic fissure	شق «رولاندو »
visceral clefts	شقوق أحشائية
morphological (شکلی ــ (مورفولوجی
surculus = sucker	الشَّكِير
surculose	شکیبری
osphresis = olfaction	n مشا
smell	الشبيء الرائحة

hook	شِصٌ ۔ خُطَّاف
sprout	ي الم
bostryx	شَرطُء حلزونی
trichosis	شُكَار (مرض الشُّعر)
xylem-ray	شُعَاع خَشْبِي
ray, medulla	شعاع نخاعي
radial	ر شُهَاعی ؛ قُطْری
phylum, (Fr.	embranchement)
bronchus	ئىرىمىنىة ھوائىيىة
bronchial	ڔ شُمعيي
tenent hairs	الشعر اللاصق
trichoid	شعراني
bubescent	شعرانی ۔ أُزغب
hair	أشعرة (في النبات)
simple hair	شعرة بسبيطة
wax-hair	شعرة شمعية
capillary	شعرى ؛ شَعَيْرَة
trichothallic	شعرى التالوس
trichoderm	شعری الجلد (تریکودرم)
sub-phylum	ر م هم به هم هم
tracheole	د ره ره د پرهمينه

spiny-finned		لزعانيف	شهوکی ا
spiniform		الشكل	شوکی ا
echinodermata		<i>ت</i> ،	الشوكيا
monoaxonic spicu		، وحيدة	شويكات
spinule			شوببكة
triod		ثلاثية	شويكة
echinulate			ۺؙۅؘؽۮڮؽ
spinuliferous = sp	inulose	: = spinu	شُوَيْكى lous
dicellate spicule		ثنائية	شويكة
tetracrepid spicule	تشعع	رباعية ال	شويكة
plumicome		ريشية	شويكة
sigma spicule		سجمية	شويكة
ة الأطراف tylhexactine	منتفخا	سلاسية	شويكة
	سَمْوِيّا	_ ā aāli .	شويكية
mucronate			
senility		ä	شييخوخ
schizont		ت	شيزونها
senescence			شيوخة
objective		:	الشيشية

peduncle	شِمْراخ
scape	شِمْراخ
scapifiorous	شمراخى النورة
solar	شهميريني
wax	شممع
olfactory	ر پر شمی
verumontanum	الشنخوب
inhalation	الشهيق
inspiration	شهيق
	- (1)
vibrissae (sing. vibriss	شوارب ــ خطارات (sa
القرنان الشرجيان —. anal cerci	الشموكتان الشرجيتان
spine	شوكة
. أَشُواكُ) _ شُويكة spicule	الشوكة ، الشوك (ج
toxaspire	شوكة حلزونبية
blunt spine	شوكة كليلة
spinal	شوكى
echinate=echinatus	شہو کئی ا
spinous	شوكي

(ص)

salt desert	الصحراء الملحية		
rupestral	ص خ ری		
calcareous or cal	صخور کلسیة ciferous rocks		
rust	مارأ		
red rust	الصدأ الأحمر		
صدتی اللون rusty = rubiginose = ferruginous			
thorax	الصدر		
mesothorax	صادر وسطى		
thoracic	صلرى		
thoracolumbar	صدرى قُطَى		
temporal	ر ه صلاغی		
temporomandibular	صُدْغی فکی		
temporomalar	صُدُغی وَجْنی		
zygomaticotemporal	صدغى وجهي		
shell	صدفة		
protoconch	الصدفة الأولى		
pseudoconch	صادفة كاذبة		
cockroach	الصرصور		
venulose	صغيبن الأوردة		

saponaceous = s	نی oahy	سابو
saxifragous	عة الصخور	ماد
monopodial	ى المحور	صاده
ascendent	ىل	صاء
saphena	فِن (وريد)	الصا
saphenous	ي	صاف
thermophylactic	بد للحرارة	صا
urochrome (اغ البول (يوروكرو	خن
staining	خ	صب
counter-stain	<u>غ</u> شبوب	حرب
couneter-staining	سبغ الشبوبي	الص
v-chromosome	ر بخی (۷)	ص
sex-chromosome	بْغِيِّ الجنس	حِ
م) السَّدِئُ x-chromosome	صُّبْغِيِّ (الكروموسوم	2) 2)
y-chromosome	مبغى الصادى	IJ
z-chromosome	صبغى العيني	11
,	= الصبغى الصادى	=
trepsinema	بىبغى مجدول	o
صِبْغِیِّ مزدوج (کروموسوم مزدوج) zygosome (mixochromosome)		
	saxifragous monopodial ascendent saphena saphenous thermophylactic urochrome (staining counter-stain counter-stain v-chromosome sex-chromosome y-chromosome y-chromosome trepsinema ()	saxifragous monopodial ascendent saphena saphena saphenous thermophylactic urochrome (ميوروكروم) staining counter-stain counter-stain v-chromosome sex-chromosome x-chromosome y-chromosome y-chromosome

الصفة التشريحية autopsy صفة جنسة أولية character, secondary sexual صفة جنسية ثانوية character, secondary sexual الصفة المُتَذَحِّدة allogene صفة عميزة character, distinctive صفة نوعية character specific صفييحتا الزبانيين (صفيحتا قرنى antennal sclerites الاستشعار) الصفيحتان الدبريتان podical plates equatorial plate الصفيحة الاستوائية oostegite صفدحة بيضية صفيحة زر اقية «صفيحة سيفونية » siphonoplax cribriform plate صفدحة غربالية صفيحة غربالية sieve plate الصفحة النووية nuclear plate nitidus == nitid صلب الأوراق sclerophyllous الصلية sclera=slcerotica=slcerotic coat scleral

صغير الصادر stenonotal = stenothorax unguiculate=clawed صغير المخلب rank صندائح الأقدام الأنبوبية ambulacralia صفائح تغطية (في السراخس) stegmata صفائح دموية thrombocytes = blood platelets صفحائج العَوْم swimming plates صفائح المُح yolk-plates صفات أليلية - صفات متقايلة allelomorphic characters صفات تُورَث hereditable characters صفات جنسية generic characters الصفات الميزة distinctive characters الصِّفُر الفسيولوجي zero, physiological الصفراء _ المرة bile صفرانين safranine صفراوي ــ مِرًى biliary صُفْرَة الجلّد xanthodermia scrotum scrotal صفة تَزَاوُجِية epigamic character

		1
Santalum	صندل	
santalin	صندلين (سنتالين)	
neurocranium	صندوق الدماغ	
variety	حِنْف	
tautomeric	<i>ڝ</i> ۪؞۬ٛۅ _ۣ ػ	
tautonym	الصِّنْويّ (توتونيم)	
caudad	صَوْب الذَّئَب	
cephalad	صَوْب الرأس	l : .
glass-house	صُوبَة	
vocal	صَوْتِی	;
sonic	صُوْتِي	_
growth forms	صُوَر النمو	,
habitat form	صورة بيئية	
rhopalium	الصَّوْلَجان	٤
floral formula	الصِّيغة الزهرية	7
therophyllous	صَيْقٌ الإِيراق	t
	1	

dermosclerites	الصَّلَيْبات الأَدميةِ
sclerite = sclerodermit	مليبة · ا
روکانشین) †trochantin	صليبة مدورية (ت
gummiferous	صَمَّاغ
valve (تشریح	(أ) صمام (في ال
الأصداف)	(ب) مصراع (فی
tricuspid	الصهام الثلاثى
spiral valve	الصمام الحلزونى
صام ذو الشُّرَّافتين mitral valve = bicupic	•
valvular	. حِياميٰ
gum	صمغ ۱
valvule = valvelet	ورع الله
tymbal = timbal	صُناجة

(ض)

Hyaenidae	الضبعيات	thread-press	ضاغط الخيط
	ضرس العقل		·
dens serotinus = wisdom, molar= the last molar	tooth = $3rd$	semicaudate	ضامر إلذنب

tabes	الضَّنَى
premolars	ضَواحِك
connectives	ضَوَام
synoekete	الضَّيْفَن
stenophyllous	ضُيِّق الأُوراق
stenostomatous	ِ ضُمِيتِ الشغر
stenohygric	ضُيِّق مجال الرطوبة
stenophotic	ضُيِّق المجال الضوئبي
stenobathic	ضَيِّق المجال الغَوْرى
	ضيق مجال الملوحة
stenohaline = ster	nosaline
stenobaric	ضيق مدى الضغط
angustifoliate	ضَيِّق الوَرق
stenopetalous	ضَيِّقة البتلات
stenosepalous	ضَيِّقة السبلات
zalambdodont	ضيقة الطواحن
tropibasic	ضيقة الفتحة النخامية

subvariety	خُريب
subsigillarian (stem)	ضعيفة الحيود
micros0matic	ضعيفة الشم
osmotic pressure	ضغط أسموزى
root pressure	الضغط الجِذْرى
negative pressure	ضغط سالب
exudation pressure	الضغط النَّزِّيّ
ranine	خِمفُ لَكَعِي
Ranidae	الضغاعية
plexus	[ضفيرة
solar plexus	الضفيرة الشمسية
nodal plexus	أضفيرة عُقدية
plexiform	ضفيرى الشكل
true ribs	ضلوع حقيقية
sacral ribs	آالفُلوع العَجُزية
راء العصبي)	الضِّيام العصبي (الغِ
neuroglia = neurogloes	•

(4)

gastric mill طائفة Class طائفة الطاحن (في الضرس) dle tritor

Rauber's layer	طبقة «راوبر »		
tapetum (في الحيوان)	[الطبقة الطنفسية (
reflector layer	طبقة عاكسة		
إكتودرم الغذائبي trophoblast	"الطبقة الغذائية _الا		
absciss (or abscission)	طبقة فاصلة layer		
stratum corneum	طبقة قَرْ زِيّة		
cosmine layer	الطبقة الكوزمينية		
stratum compactum	طبقة مدملجة		
gastral layer	طبقة معدية		
germinative layer	طبقة مُنْبِتة		
prismatic layer (لنبات	طُبقة منشورية(في ا		
starch layer	طبقة نَشُوِيَّة		
nacreus layer	الطبقة النَّفُوِيّة		
(الطبقة الصدفية ــ أم اللؤلؤ)			
skeletogenous layer	الطبقة الهيكلية		
protective layer	طبقة واقية		
stratose (stratified)	طبقي		
stratiform	طبقي الشكل		
zonolimnetic	طبقي مائىي		
stratification	طبقية		
tympanum	الطبلة		
tympanic	طَبْلِي		

طاف natant طافر ـ طفوى mutant طائفة class طداقى stratified طبقة أسطوانية stratum cylindricum طبقة الأعواد والمخاريط rods and cones (layer) الطبقة الأليرونية aleurone layer طبقة إنباتية (طبقة ملبيجي) stratum germinativum = Malpighian layer طبقة الانفصال separating layer = abscission layer طبقة بروغمة sporogenous layer = hymenium الطبقة التَّحْتِيَّة - المُفْتَرَش - المُرْتَكز substratum = substrate طبقة الجَنْبَات shrub layer طبقة جونيدية goniderma = gonidial layer طبقة لحبيبية stratum granulosum الطبقة الخارجية الغذائية (الإكتودرم الغذائي) trophectoderm = trophoblast الطبقة الخَصِيبة (في النبات) tapetum الطبقة الخصيبة hymenium

proximal end	بطرف القريب	
zeugopodium	طَرَف مَفْصني	
telocentric	طرفية السنتروميرة	
vaccine	طُعُم – لقاح	
zoonosis	طُفَال حيواني	
supernatant	طُفَاوة	
sport = (a mutation)	ُطَفْرة	
mutation	طَهُورَة	
retrogressive mutation	طفرة انتكاسية	
progressive mutation	طفرة تقدمية	
paratroph	طُفَيْل	
parasite	الطفيل	
superparasite = hyperp	طفیل الطفیلی ُ parasite	
parasitical	طفیلی	
dermatozoon (ectozoon	طفیلی جلدی (۱	
endoparasite	طفيلي داخلي	
stem parasite	طفييلي السيقان	
طفیلی کامن = طفیلی اختیاری potential parasite = facultative parasite tagma (pl. tagmata) مطَقم (ج. أطقم).		
germinal epithelium	طِلائية جنسية	

طبئلي لامي tympanohyal naturalist الطحالب المخاطية = الطحالب المنشقة = الطحالب الزُّرق Myxophyceae = Schizophyceae = Cyanophyceae الطحالب المنشقة Schizophytae طحالبي - عالم بالطحالب algologist alga (pl. algae) (بالطحالب (ج. الطحالب) طُحْلیی نَهْری tychopotamic طراز أولى protype = prototype طراز بنائي tectotype طراز جديد neotype طراز جَنيب paratype طراز جینی ـ طراز الجنس genotype طراز مشمم supplementary type = hypotype cotype = syntype طراز مرافق طراز منقرض necrotype طراز موضعي locoform طراز نموذجی holotype طَرَفِ (ج . أَطراف) limb الطزف البعيد distal end

	1
sporic miod	الطور البوغى
sporogonium	طور بوغی حَزَازِیٌ
teliostage=tele	الطور التليي utoform stage
prophase	الطور التمهيدي
dormant stage	طور السُبَات ـطور الكمون
resting stage	طور السكون
gametophyte	الطور المشيجي
potential game	طور مشیجی کامن tophtye
kataphase	الطور النها ئ ي
collar	طَوْق
torques	طَوْق
sub-class (طويئفة (ج . طويثفات
macranthus	طويل الأزهار
thrum - eyed	طويلة الأسدية (الزهرة)
nuptial flight	طيران التزاوج
ornithic	طَیْری
obigerina ooz	طین بحری
Aves	الطيور
Ratitae	الطيور الدارجة
Archaeornithes	الطيور القبديمة

طلائدة رَصْفية - طلائية فسيفسائية tessellated epithelium طلائية المُح yolk - epithelium الطلع androecium embedding promontory طنفسى - خصيبى tapetal (adj) طور الإرباع thermophase = vernalisation phase طور الازدواج zygopliase الطور الاستوائي (الوسيط) المتعدد النجوم multiple - star metaphase الطور الاستوائي (الوسيط) النجمي star metaphase الطور الاقتراني synaptene stage = synaptotene stage =zygotene stage الطور الانتهائي telophase الطور الانجدالي strepsitene stage الطور الانفصالي anaphase الطور الانفيصالي المتعدد الأقطاب multipolar anaphase الطور البالملِّي palmella stage الطور البوغى syncaryophyte=synkaryophyte=sporophyte

(ظ)

squamous ep	oithelium	ظهارة قِشْرية
dorsum		الظُّهُر
notum	، الحشرات)	ظَهْر الصدر (في
dorsoventral	(dorsoventrad	ظهری بطنی (
ventrodorsal		ظهرى بطئي
dorsispinal		ظهرى شوكى
dorsolumbar		ظَهْرى قَطَنِيّ
dorsocentral		ظَهْرِيّ مَرْكُزِيّ

ظاهرة النجمع الاستوائي (الوسيط)

congression phenomenon (metaphase)

ظاهرة التخلف في الطور الاستوائي (الوسيط)

non congression phenomenon of metaphase

onychium

(أً) ظُهُرُ (أً)

unguis

stratified cpithelium

ظهارة طبقية

neuro-epithelium

(ع)

Gymnosperms	عاريات البزور
nudibranchiate	عارية الخياشيم
عواشب أو عاشبات) Herbivora	عاشِيب - (ج
succiferous	عاصور
Kingdom (fr. reigne)	عالَم
embryologist	عالِم الأَجنة
biologist	عالِم أحيائى
(عالِم المورفولوجيا) morphologist	عالِم التشكل
	عالَم الحيوان
Kingdom Animalia=Anim	al Kingdom

ivory عاج (دِنْتِين) dentin. dentine عاج السِّن الزجاجي vitreodentine = vitrodentine osteodentine عاج عظمى العارِض (العظم الوجني) zygoma عارضة (ج. عوارض) tabula (pl. tabulae) عارضة اسكلرنشيمية girder sclerenchyma عارضة خيشومية branchial bar عارضي الشكل girder shaped

sacro-iliac	عَجُزى حَرْقَفِي
sacrocaudal	عَجُزى ذَنَبِيّ
urosacral	عجزی ذَیْلی
uterosacral	عجزى رحمي
عجزی شموکی sacrospinal	عجزی صُلْبِی –
sacro-pubic	عَجُزى عانى
sacrococcygeal	عُجزي عُصعُصِي
sacrovertebral	عجزى فقارى
sacrolumbar	عَجُزِي قَطَنِيّ
sacro-rectal	عَجُزى مستقيمي
sa cro-median	عَجُزى وسطى
ــ العجزية الشوكية sacrospinalis	العَجُزِيَّة الصَّلْبِيَّة
(عفيلة)	العجزية القَطَنِيَّة
sacrolumbalis	
kernel (عجمة (ج.عج
torulose = moniliform	ءُ جَرِ عُجَدِري
	العدد النمطي
type number = mode	
condensing lenses	عدسات مكثِّفة
apochromatic lens	عدسة لا لونية
non-disjunction	عدم الانقصام

عاليم الحيوانات البائدة palacozoologist عالِم الشلجر dendrologist عالِم الطفيليات parasitologist عاليم النباتات البائدة palaeobotanist = palaeophytology عالِم نباتى botanist عامل «فاربورج » Warburg factor عامل محدِّد limiting factor عامل مندلي factor, Mendelian عامل النمو growth factor G = ريبوفلافين = riboflavin = فيتامين ب = vitamin B₂ عائق (ج. عوائق) barrier عائق (ج . عوائق) obex (pl. obices = barrier العتمة opacity نحُجْرَات قَلْمِيّة quill-knobs clava sacrum عَجُّز (ج . أعجاز) (في النبات) stool

crista acoustica	عرف سمعى
supramastoid crest	رعرف فوق الخُشَّماء
sudor	العَرَق
perspiration	عَرَق
nervure	عِرْق
rib	عِرْق (في النبات)
subcosta	عِرْق تحت ضلعي
النبات) lateral vein	العِرْق الجانبي (في
central vein	العِرْق الوسطى
sudoriferous	عَرَقى
veins	عُرُوق ــ أُوردة
	العريش الأُذُني
synotic tectum = tect	
stegium	عريشة
nervule	غري <i>ق</i>
calciphobe, calcifuge	عَزُوف الجِير
oxyphobe	عَزُوف الحمض
herb	, ه عشب
salt-bush	تمشبة المِلْح
decamerous	عشهرية الأَجزاء
sclerotic nests	عُشُوش متصلِّبة

anisogam y	عدم تساوى الأمشاج
icosandrous	عديد الأسدية .
lenticel	ء عُكريْسَة
afoliate	- عديم الأُوراق
sapless	عديم العصارة
nerveless	عديم العروق (في النبات)
acotyledonou	
Anapsida	عدمات الحُفَر الصُدْعَيّة
anapsid	عدعة الحُفَر
tritonymph	- العذراء الثالثة
pupiparous	عذرائية الولادة
hymen	المُذْرة (غشماء البِكارة)
arabi n	عَرَبين
arabinose	عربينوز
Mustelidae	العِرُسيّات
susceptible =	غُرْضَة susceptive
adventitious	عَرضِی
transapical	عَرْضَى المِصْراع
juba	عُرْف
caruncle	عُرْف (في علم الحيوان)
لی protoloph	العُرْف الأُوّليّ – النتوء الأَو

Jacobson's nerve	عصب جاكوبسون
nervus lateralis	العصب الجانبي
vagus	العصب الحادر
depressomotor	عصب حَرَكَىٰ خافض
pneumogastric ne	العصبالرثوي المعدىrve
collar nerve	عصب الطَّوْق
ophthalmic nerve	عصب عيرني -
	العصب اللسانى البلعومى
glossopharyngeal	nerve
oculomotor nerve	العصب محرِّك المُقْلَة
	عصر الإنسان
Psychozoic (era) =	
Triassic period (العصر الثلاثى (الترياسي
Jurassic period	العصر الجوراوى
neolithic age	العصر الحجرى الحديث
	العصر الكربوني ــ العصر
carboniferous	
соссух	د ه و عصعص
coccygeal	عصمعري
veruculate	عَصورِيٌّ مأبب
cell sap	عصيير خلوى
succulent	عصميرى
chylophyllous	عَصِيرِيّ الأُوراق

عَشِيرة (في علم البيئة النباتية) association عُشَيرَة (في علم البيئة النباتية) consociation عَشيرِة الاسفاجوم sphagnetum عَشِيرة الخريزه Salicornetum = Salicornia association عَشيرة خلنجية heath association ءَ يُديرة الدَّرْدَار Fraxinetum عَيْديرة الصَّفْصَاف Salicetum = Salix association عُشيرة الضمران Salsoletum = Salsola association ي عشيرة نبات الفُشْفَاش عشيرة المُلَيْح Staticetum nidus succus = juice عصارة (النبات ؛ sap (plant) العصارة الخلوية sap, celluar العصارة المعدية gastric juice العصارة النووية sap, nuclear العصب الانتهائي terminal nerve = nervus terminalis العصب تحت اللسان hypoglossal nerve

orbicularis muscle	عضالة محيطية
striated muscle	عفيلة مخططة
anconeus (muscle)	العضلة المرفقية
transversus	العضلة المستعرضة
cremaster muscle	عضلة معلِّقة
protractor muscle	عضلة مُمَدِّدة
: التَّكُمُّفَةُ	(العضاة) الوركية
ischiocavernous	المعصدالة النور فيا
idiomuscular	عضلي اصطناعي
organ	عضو
end organ	عضو انتهائي
a i	عضو «جاكوبسور
Jacobson's organ = 1	
	_
sense organ = sensor	عُضُو حِس v organ
sensilla	مُرَّبِ اللهِ عُضَى حِيدى
Ribaga's organ	عضو «ريباجا»
X-organ	العضو السيني
,	عضو عاطل
functionless or non-func	
functioning organ	عضمو عامل
wheel organ	عضو عجلي
(الرحم الذكرى) Weber organ	عضو «فيبر» (

palea lemma (inferior palea) [عُضَيتُواني rhabdoid عصیوی (رابدیت) rhabdite عصيوى الشكل « رابديتي الشكل » rhabditiform آالعصيوية (رابديتس) rhabditis brachium brachial ' عضدى رأسى brachiocephalic عضلات فقارية spinalis (muscles) عضلة خافضة depressor muscle عضلة رافعة elevator muscle عضلة الرِّكاب stapedius عضلة شامرة retractor muscle (العضلة) الغشائية semimembranosus العضلة الصدغية temporalis عضلة عاصِرة sphincter (muscle) عضلة كشحية psoas (muscle) العضلة اللاإرادية involuntary muscle عضلة لامية كتفية omohyoid muscle العضاة المثلثة triangularis

scaphoid bone	العظم الزورقانى
naviculare	العظم الزُّورَ قِى
chevron-bone	العَظْمِ السبعاني
	عَظْم سِينِّي
dentary = dentary b	one = os dentale
pubis = os pubis	العظم العانى
humerus	عظم العَضُد
calcaneous, calcaneur	عظم العَقِب n
- 1 - € - 12	العظم فوق الترقوى
supraclavicle == supr	1
baculum = os priapi	عظم القضيب
innominate bone	العظم اللامُسَمَّى
stylohyal	العظم اللامى القلمي
vomer	"عظم المِيكَعة .
sphenoid bone	عظم وَتِيدي
sphenotic (bone)	العظم الوتدي الأذني
jugal	العظم الوجني
Wormian bones	عظم «وُورْم »
osteoid	عَظْماني
osseous	عَظْميّ
ossein	عَظْمِين _ أُسِّين
zygocardiac ossicles	عُظَيْمَات الطَّيْمُن

عضو قمعي infundibular organ عضو «كورتى » organ of Corti عضه «كيبر» Keber's organ عضو وردى الشكل rosette organ عضرو اني organoid = organelle organic عضوي Lacertiae العظائية عظام إسفينية wedge bones عظام دَرْزِيَّة sutural bones عظام قَذَالية occipitalia العظام المشطيّة metecarpal bones (= metacarpalia) عظم (ج. عظام) os (pl. ossa) bone العظم الأذنى الخلبي opisthotic bone العظم الإسفيني triquetrum = cuneiform nasoturbinal bone العظم الأنْفي المفتول العظم تحت الغطائي suboperculum عظم جَبْهی frontal bone عظم خلف جبهي postfrontal bone العظم الزاوى angular bone

vasoganglion	عَقْدَة وعائية
nodal	عُقْدِي
n o đuliferous	عُقْدِي
scorpioid	عَقْرَبِانِيّ
replicatile	عَقْصَماء.
talea	عُقْلَة
sterility	عُقَم
nodule	عُفَيْدَة (عُفَيْدَات)
sterile	تققيم
capsular	عُلْبِيّ - عُلَيْبِيّ
bdelloid	عَلَقانِيٌ (شبيه بالعَلَق)
Hirudinea	العَلَقِيَّات
vexillum	عَلَم
standard	العَلَم (في النبات)
embryology	عِلْمِ الأَجنَّة
palaeontology	عِلْمُ الأَحافير
biology	عِلْمُ الأَحياء
syndesmology	عِلْمِ الأَربِطة
thremmatology	عِلْم الاستثناس
ichthyology	علمُ الأَّساك
neurology	علم الأَعضاب

ossicle عُظَيْمة « فِيبر » الخلفية tripus (posterior Weberian ossicle) gall عَفْصِين - حمض التنيك tannin = tannic acid mould red mould slime mould العقاب السفعاء spotted eagle (Aquila pomarina) عَقَابِيل (م. عُقْبُول ، وعقبولة) sequelae (sing. sequela) node ganglion أَعُقْدَة أُذَيْنِيَّة جَيْنِيَّه sinoauricular node عقدة «جاسر » Gasserian ganglion عقدة رانظيية Ranvier's node geniculate ganglion عقدة رُكْبِيَّة cerebroganglion عقدة « هِنْسِن » - عقدة بدائية Hensen's node = (primitive knot) عقدة وريدية veniplex

entomology	عِلْمِ الحَشَرات
palaeontology	عِلْمِ الحفريات
palaeobiology	عِلْم الحفريات البيولوجية
palaeozoology	عِلْم الحفريات الحيوانية
fossil botany =	عِلْم الحفريات النباتية
palaeobotany =	عِلْم الحفريات النباتية palaeophytology
zoology	عِلْم الحيوان
cytology	عِلْمِ الخلية - سيتولوجيا
helminthology	عِلْمِ الديدان
conchology	علم الرخويات
toxicology	عِلْمِ السُّموم
dendrology	عِلْمِ الشَّهجر
algology = phycolo	عِلْم الطحالب PSy
parasitology	علم الطفيايات
ornithology	عِلْمُ الطُّيورَ
osteology	عِلْم العظام
endocrinology	عِلْمِ النَّادِ الصم
sitology	عِلْم الغذاء
carcinology	عِلْمِ القشريات

عِلْمِ الأَعضاء organology عِلْم أمراض النباتات plant pathology عِلْم الأَمْصَال serology عِلْم الإنسان anthropology علم الأنسيجة histology عِلْمِ الأَنْمَاط typology عِلْمِ الأَّوليات protistology عِلْمِ الأُوَّليات الحيوانية protozoology عِلْمِ البُّحَيْرَات limnology عِلْم البرمائيَّات amphibiology synecology عِلْم البيقة الجماعية autecology عِلْم البيشة الذاتية pedology (edaphology) عِلْم التربة dendrochronology عِلْم تسنين الشَّجر عِلْمِ التَّشْريح anatomy zootomy عِلْم تشريح الحيوان عِلْمُ التشكل (مورفولوجيا) morphology taxonomy عِلْمِ التَّصْنيف عِلْمُ التَّغذية عِلْمُ التَّهجين عِلْمُ حُبُوبِ اللِّقاحِ trophology hybridology paloenology

solenostele	عَمُود وعائبي أُنبوبي
protostele	عَمُود وعائبي أَوَّلِيّ
كتىيوسىتىل)	عَمُّود وعائمي شَبَكِيّ (دِ
dictyostele	
عی (دکتیوستیل	عَمود وعائى شبكى نخا
dictyostele, siphon	ic (نخاعی
solenostelic	عَمُودي أُنْبُوبي
columella auris	عُمَيْد الأَذُن
palmatipartite	عميقة التشريم الراحى
pinnatipartite	عميقة التشريم الريشي
trace elements	العناصر الأَثْارِيَّة
tracer elements	عناصر مُقْتَفِية
lignified elements	عناصر مُلجَّنَنة
uva	عِنْبَة
ambury, anbury	عِنَّبَة
uvea	العِنكبِيَّة
element	العُنْصُو
neck	العُنُق
stalk	ور عذق
cervix	غنق
root stalk	عُمْنُق البِجَاَّـر _ِ
pedicel	عُنْةِر الزهرة

spelaeology	عِلْمُ الكُهُوف
teratology	عِلْم المسوخ
synosteology	عِلْم المفاصل
botany	عِلْم النبات
plant sociology	عِلْم النبات الاجباعي
palaeobotany	عِلْم النبانات البائدة
genetics	عِلْمِ الوراثية
cytogenetics	عِلْمُ الوراثة الخلوي
physiology	عِلْم وظائف الأَعضاء
vexillary	عَلَمِي
natural sciences	العُلُوم الطبيعية
superior	علوى
Parapsida	علوية الحفرة
span, life	العُمْر
gigantic	عِمْلَاق
column	عَمُود
staminal column (a	تَحَمُّهِ د ساوی ا (ndconhore
یب) vertebral column	العَمُود الفقارى (الصَّا
Clarke's column	عَمُود «كلارك »
stele	عَمُود وعائبي

stiliplankton	عوالق نباتية دقيقة
potamoplankton	عَوَالق نهرية
habitat factors	ءَوَامل البيئة
swimmeret	عَوَّا اَمَة
rod	م عو د
virgate	^ه و دِی
rod-like	غُو <u>د</u> ی
Subkingdom	عُوَيْدِيم
midrib	عَيْر
mushroom	عَيْش الغُرَاب
pseudocone (eye)	عين كاذبة المخروط
ocular	عيى
utricle موائية	١ - عُيْرِيْبَة ٢ - مثانة
utriculus = utricle	عييبة
simple eye = ocellus	عُيِيْنَة عَيِيْنَة
stemma = ocellus	عُيينَة
pseudocellus	عُيَيْنَة كاذبة

petiole	ر. عنق الورقة
(ä	ءُنْقُود (نورة عُنْقُوديا
raceme (racemose	inflorescence)
raceme, compound	عُنْقُود مُرَكَب
botryoidal=botryo	عُنْقُودانی id
cervical	و م عنقی
trachelomastoid	منتق خشائبي
arachnoid	عنكبوتاني
Arachnidae	العنكبوتية (فصيلة)
Arachnida	العَنْكَبِيَّات
stalket = petiolule	ور. عنیق
trabeculae	عوارض
thalassoplankton	عوالق بحرية
zooplankton	عَوَالق حيوانية
tank - epiphytes	العَوَالق الخطافية
	عَوَالق دقيقة
nannoplankton = n	anoplankton
^t ripton	عَوَالق غير حيَّة
discoplankton	العَوَالق القُرْصِيَّة
	عَوالق مؤقتة
false plankton = ten meroplankton	mporary plankton

(غ)

thymus	ري الغُدَّة التيموسية (التوتة)
cutaneous gland	غُدَّة جلدية
ring gland =	ء غدة حلقية
Weismann's gla	= غُدَّة « ڤايـزمان » nd
vesicular gland	غُدَّة حُويْصِليَّة
rostral gland	غُدَّة خُرْطُومية
green gland	عُدَّة خَضْراء
gland, thyroid	الغُدَّة الدَّرقية
thyroid = thyroid	الْغُدَّةُ الدَّرقيةُ
uropygial gland	عُدَّة زِمِكَيَّة
oil gland	، عُدَّة زيتمية
1	غُدَّة صاء (ج. غُدَّد صُ
ductless gland	الْغُدَّة الصَّماء (ج. الغُدَد
endocrine or duc	
arytaenoid gland	غُدَّة طَوْجَهارِيَّة
neural gland	الغُدَّة العصبية
colleterium	غُدَّة غِرَاثِيَّة
Weismann's gland	ري غُدَّة «فايزمان »
Wolfring's gland	عُدَّة « ڤُولْفِرِنْج »

rain forest	غابة مطيرة
pure forest	غابة نقية
predominant	غالِب
palmatisect	غَائِرة التشويم الرَّاحِيّ
pinnatisect	غائرة التشريم الرِّيشى
schizogenous glands	-
nectar glands (necta	- - / / /
Rivinian glands	غُدَّد « ريفينوس »
sebaceous glands	غُدَد زَهَمِيَّة (دُهنية)
	مُدَّد «سوامردام »
Swammerdam's glar	
alluring glands	غُدَد شَركِيَّة
Tyson's glands	نُحَدَد «طايسون »
Waldeyer's glands	غُدَد « قالداير »
~	عُلَد « شِرْسُون » ۔ غُ
Verson's glands =	ecdysial glands
salivary glands	الغدَد اللَّعابية
gastric glands	غُلَد مَعِديَّة
digestive glands	الغُلَد الهضمية
heather-moor	غَدَق خَلنْجِي
infraorbital glands	عُدَّة تحت الحجاج

silt	غِرْيَن
mycelium	غَزْل فُطريّ
promycelium	غَزُّل فُطرى أُولى
tapesium	غَزُّل فُطرى متلبَّد
ramose	غَزِير التشعب
plasmalemma	غيشَماء البلازما
tonoplast	غِشَاء التوتر
velangiocarpy	غشاء ثمرى فططرى
Jacob's membrane	غِشَاء « جاكوب »
velamen = velamentum	غِشَاء جِنْرى 1
brachiostegal membran	غشَاء خيشومى e
uropatagium c	الغِشَاء الذيلي الفخذ
nictitating membrane	غِشَاء رامش
Reissner's membrane	غِشَاء « رَايِسْنَر »
basement membrane	غِشَاء قاعدي
z-disc = Krause's mem	غِشَاء «کراوزی » bvane
undulating membrane	الغِشَاء المتموِّج
تاطية mucous membrane	غِشَاء مخاطى المح
synovial membrane	الغِشَاء الدُّزُّلِق
serosa	غِشَاء مَصْلِي

shell gland	الغُدَّة القِشْرية
pterygopodial gland	غُدَّة كُلَّابِيَّة
calciferous gland	عُدَّة كِلْسِيَّة
gland, salivary	غُدَّة لُعَابِية
vater gland	غدة مائية
yolk-gland=vitellarium	غُدَّة المُح
stalked gland	غُدَّة مُعَنَّقَة
gland pituitary	الغُدَّة النَّخَامِيَّة
hypophysis	الغدة النخامية
parotoid gland	غُدَّة نَكَفَانِيَّة
glandiform	غُدِّى الشكل
glandule, glandula	غُدَيْدَة
flush, snow	غَدير ثَلْجي
flush	غدير ممغشوشب
trophic	س غِذَائی
procoracoid	غُرَابي أمامى
pollen chamber	غُرْفَة اللقاح
لط (غرواني عزوف)	غروانى سيهل التج
lyophobic colloid	
رة - (غراوانيات أليفة)	غرواذيبات منتشد
lyophilic colloids	
xenoecic	غَرِيب الدَّار

ى الجانبي	غُضْروف الوَتــِدِى
sphenolateral=pleurosphe	
cartilaginous	غُضْروفی
chondral	غضروفى
osteochondral	غضروفي عَظْمي
teneral	غضة
کورتی »	غطاء ؛ غشاءُ «
tectorium, (membrane of	Corti)
operculum	غطاء
synaptychus	غطاء أموذبتي
perisporangium = indusium	غطَاء بَشْرِی 🛚
tegmen cranii (القِحْف)	غطاة الجمجمة
	غِطَاء الشَّريحة
cover glass = cover slip =	cover slide
pseudoperculum	غِطَاء كاذب
foliage	﴿ الغِطَاءِ الوَرَقِيِّ
tectorial	المُعْظَائِي ﴿ اللَّهِ
opercular	﴿ غِطَائِي
tegumen = tegmen	غلاف
perispore	غلاف الدَوْغ

(١) غِشًاء مَمَّى (ب) غِشَاء مَشبكي synaptic membrane غِشَاءُ النواة nuclear membrane الغِشَاءُ النَّوَوي karyotheca فِشَائي جِنْرى velaminous غِشًائي الحافة scariose = scarious غشائيات الأجدحة Hymenoptera غشاء خيشومي branchiostegal membrane غُصْنِيَّ الشكل ramiform الغَضْرَفة (تلكُونُ الغُضروف) chondrogenesis cartilage الغُضروف الأُصفر yellow cartilage . غُضرُوف أُولى procartilage عُضْرُوف ثلاثى الشَّعَب y-cartilage غُضْرُوف « جاكوبسون » Jacobson's cartilage غُضْرُوف زُجَاجِي 🖔 hyaline cartilage غُضْروف طَرْجَهاري arytaenoid cartilago غضروف لامى لحييّ أو لامى فَكِّيّ hyomandibular cartilage ر ، غضروف مُربعی حَنكی palato-quadrate cartilage

	غِمْد (اشْفُن)
Schwann's sheath =	_
rhinotheca	الغِمْد الأَنْنِي
root sheath = coleorh	غِمْد الجُذَيْر iza
sarcolemma	غِيمُٰد العَضَل
stelolemma	غِمْٰد العمود الوعائبي
rhamphotheca	غِمْد المنقار
starch sheath	غِمْد نَشُوِيّ
pericladium	غِمْد وَرَقِيٌ
synocreate = synochre	غِمْدى الأُذَيْنَات ate
Coleoptera	غِمْديَّة الأَجْنِحة
vaginula	عُمَ <i>ي</i> مَ فُ
Colymiformes	غو اصيات
heterocercal 4	غير متناظر الزُّعنق
indefinite	غيىر مُحَدَّد
acaulescent وٌق	غير مُسَوق ـ لا مس
stemless = acaulescent	غير مُسَوِّف

غلاف بوغي sporostegium. الغلاف الشمرى الوسطى mesocarp غلاف حرشني perula غلاف الرَّأس cephalotheca غلاف زهری floral envelope (perianth) غلاف زهری کاذب pseudoperianth غلاف زهرى متباين ambigeous غلاف اللِّيفة العصبية neurilemma = neurolemma غلاف المَنْسَل gonotheca غلاف الهامة (في الأَزهار المركبة) periclinium غلاف الهيدر hydrotheca غلالة tunic = tunica غلالة (في النبات) husk' tunicle غِمْد sheath

(ف)

ringent	فاغيو
ringentifiorus	فاغِر الأَزهار
Weismannism	الفايزمانية

Muridae	الفاريات
vasopressin	فازوبرسين
myoseptum = myocomma	فاصِلُ عَضَل

	فُجَيَّة (ج. فُجَيَّات)
alveola (pl. alveola	
areola	فُجَيَّة (تصغير فَجُوَّة)
carboniferous	فَيْحْوِي
femur	الفَخِذ
papilionaceous	فراشِی
pore spaces	فراغ مَسَامِّيٌ
fraxinin	فراكسينين
antambulacral	الفرج
pudendum	الفَرْج
vulva	الفَرْج
colpus	فُرْجَة إنبات
pseudocolpus	فرُجَة الإِنبات الكاذبة
foliar gap = leaf	فُرْجَة وَرَقِيَّة gap
pudendal = pudic	فَرْجِي
colpate	فُرْجِيِّ الإِنسات
Hippocampus	فَرَس البَحْر
super - tuberation	فرط التدرن
branch	فرع
ramus (pl. rami)	فرع (ج. فروع)
scion = cion	فرع تطعيم
rosette shoot	فرع وُرَيْدِيّ

vibrio	فېرپو
detritus	و فتات ــ حتات
أُنثوية female genital opening	الفتحة التناسلية ال
ذكرية male genital opening	الفتحة التناسلية ال
stigmata	فتحات تنفسية
rhynchostome	فتحة الخرطوم
coelomic aperture	فتحة السيلوم
oroanal opening	فتحة شَرَجية فَمَّيَّة
nephridiopore	فتحة النفزيدة
pneumostome	الفتحة الهواثية
refractory period	فترة النمدع
lysigenous cavities	فجوات انحلالية
vacuole	فَجُوَة
contractile vacuole	فجوة انقباضية
sap vacuole	فجُوَة عُصَارية
food vacuole	فجوة غذائية
vacuole, contractile	فجوة منقبضة
vacuole, digestive	فجوة هضمية
areolar	فَجْوِيّ
vacuolar	فجوي

sub-family	فصيلة	
Sparidae	الفصيلة الاسبرية	
Bovidae	الفصيلة البَقَرية	
أه الحُمَّلية	الفصيلة الجغرانية	
Scarabaeidae	and the same of	
A nnelidae	الفصيلة الحَلَقية	
Papaveraceae a	الفصيلة الخَشْيَخَاشي	
صيلة الدِّبَهَ Ursidae	الفصيلة الدُّبِّية ـ ف	
Liliaceae	الفضيلة الزُّنْبَةِيَّة	
Lauraceae	الفصيلة الغَاريَّة	
يّة Scincidae	الفصيلة السَّقَنْقُورِ	
Papilionoideae	الفصيلة الفراشيَّة	
Canidae	الفصيلة الكُلْبِيَّة	
Palmae	الفصيلة النخْلِيَّة	
Crossopterygii	فَصِّيَّة الزَّحَانِف	
الفَضْلَة (ج. الفَضَلات) Products, waste		
silvery	فضی	
lichen fungi	فُطُر أَشنية	
Gasteromycetes	فُطُر بَطْنية	
فُطْرِ التَّفَحِمِ (فُطرِ السُّوادِ)		
smuts (smut fungi)		
dermatophyte, dermop	فطر جلدی hyte	

فِرْفِيرِيّ - أُرْجُوانِيّ purple caste vernalin فروة الرأس scalp الفروق المُمَيِّزة distinctive differences branchlet فرَيْع جِنْرِي rootlet friable tesselated فِسِيكولاز vesiculase offset, off-shoot Taxus الفص الشَّمَّيُّ rhinencephalon (olfactory lobe) فص شهمي olfactory lobe فص عُدِی ocular lobe فص فرس البحر hippocumpal lobe الفَصَّان البَصَرِيَّان ــ الجسمان التوأمان optic lobes = corpora bigemina disseminule فُصوص المُتْك (فصوص المئبر) anther lobes الفَضِيلة family

_	فقارى الأسنان ــ شوك
rachiodont	
vertebropelvic	فقارى حوضى
Vertebrata	الفقاريات
bulla	ء فقاعة
bulla, tympanic	الفقاعة الطّبليّة
\ertebra	فقرة ـ فقارة
dorsal vertebra	فقرة ظهرية
	فقرة مفككة القيطَع
rachitomous verteb	ra = temnospondylous
vertebra prominens	الفقرة الناتئة
ااتكلس	فقرة نجمية - نجمة
asterospondylic = a	· -
maxilla	فَك
jaw	فك
scaphognathite	فكزورقى
syngnaths	الفُكُوك المتحدة
temporomaxillary	فَكِنِّي صُدْغِيٌّ
stylomandibular	فكى قلمى
Gnathostomata	<u>َ</u> فَكِّيًّات
velarium	ڤِلارْيُوم
cleft	فَلْج (ج. فُلُوج)
somite or segment	الفِلْقَة _ الشَّدُّفة

، فطر مخاطی slime fungus ء فطرانِی fungoid فُطُرَة (ج. فُطُر) fungus (pl. fungi) fungal فُطْرِيّ الشكل fungiform = fungus - like Discomycetes فُطْريَّات مُحَاطية Myxomycetes = Mycetozoa = slime fungi Schizomycetes الفطريات المنشقة potency action فِعْل مُمْتَد prolonged action rictus rictal caul thoracic vertebrae الفَقَار الصدرية. الفَقَار العُصْعُصية (الفقار العَجُزيّة) sacral vertebrae الفكقار العنكقية cervical vertebrae فَقَار قَطَني lumbar vertebrae فقاریّ (حیوان) vertebrate · فقاری ـ فقری vertebral

suranal	ف وق شرجی	
supra-anal=suranal	فوق شرجي	
supralabial	فوق شَٰهُويٌ	
suprameatal	فوق صِمَاخِيّ	
supradorsal	فوق ظهرى	
suprapubic	فوق عانی	
supersacral	فوق عَجْزِيٌ	
supraocular	فوق عَيْنِيٌ	
super-family	فوق الفَصِيلة	
supramaxillary	فوق الفك العلوى	
supraoccipital	فوق القَلَال	
القصر	فوق القَصِّيَّة - قِمَّة	
supra-episternum	ا حول المسابق	
-		
super - arctic	فوق قُطْبِيّ	
suprahyoid	فوق اللَّامِيِّ	
superglottal	فوق مزماری	
	فوق المِصْفَوِيّ	
supra-ethmoid = dermethmoid		
superspecies	فوق نوع	
supraloral	فوق هامی	
	فوق ورفي	
superfoliaceous = supr	- ,	

فُوقة (الشوكة الخلفية)

postfurca

فُلورا دقيقة microflora . فُلُورة (المجموعة النباتية) . فُلورة الثلوج nival flora فُلُيِّرة (تصغير فُلُورة) "florula "flora" فُلَيْسَةً Iodicule فُلَيْسَة حرشفية (L. squamula) فُلَيْسَة حرشفية mouth فم (ج. أَفواه) os (pl. ora) فم الجسترولة blastopore فم الكُلْيَة nephrostome oral فَمِي - شِدْقِي buccal الفهقة القَبْلية proatlas fuscin الفُوف أوجدار النواة nuclear wall فَوْق - أعلى super = supra super - axillary فوق إبطي فوق زمِكِّيَّ suprapygal superficialis فوق شاطئي ـ فوق ساحلي supralittoral ر فُوق شِدُق suprabuccal

vitamin	ڤيتامېن	horse - bean	فول
vitellin = ovovitellin	فيتلين	Wolffian	قو ل في
virus	فيبروس	fauna (🗓	فونة (المجموعة الحيواني
viral .	: فيبروسي	ostium	فُوَ هـة
viscin	ڤيسين		فويصلة عضلية ــ غشاء ك Krause's membrane
slime - flux	فيض مخاطى	ostiole	فُورَيْهَة
venin	ڤينين	osculum	فرَ • َ . فُويَهَة
fusarium	فيوزاريوم	water-pore	فويهة مائية (نبات)
ı		I	

(ق)

tubicolous	قاطين الأنبوب
terricolous	قاطِن التربة
radicolous = radicicolous	قاطِن الجذور ،
fundus	قاع
base	قاعدة
sclerobase	القاعدة الصلبة
basal	قاعدي
basibranchial	قاعدي خيشومي
basidorsal	قاعدى ظهرى
basi-occipital	قاعدى قَذَالِيّ
ootype	قالب البيض

irritable	قابل للإِثارة
spinulescent	قابل للإشواك
viable	قابل للحياة
solubilis (L.), soluble	قابل للذوبان
pliable	قابل للطِّيّ
susceptibility .	قابلية
proteism	قابلية التشكل
pliability	قابلية الثُّني
odontoclast	قادِحة العاج
jaculatory	قاذِف
ampulla	قارورة

sub-tribe	قبيلة	gizzard	قانصة
chondrocranium	قحف غضروفي	von Baer's law « بير	قانون « ڤ ون
potentiality	قدرة كامنة	Weber's law	قانون «ڤيبر »
foot	قدم	stans = standing (ات	قائم (في النب
شریات) sympodite = protopod	قدم أُولية (فى الق ite	orthotropic	قائم الانتحاء
uropod	قدم ذيلية	predigital	قبل إصبعي
cursorial foot	قدم راكِضة	telethmoid = prenasal	قبل أنني
carpopodite	قدم رُسْغِيَّة	prepyloric	قبل بوابی
staminalpode	قدم سَدَويَّة	precoxa = subcoxa	قبل حرقفي
thoracopod	قدم صدرية	praecrural	قبل ساقى
podal	قدمى	preplacental	قبل سُخْدِيٌ
occiput	القَذَال	predentary	قبل سِينِّي
occipital	قَذَالى	pretrematic	قَبُّل شَهِي
dermoccipital	قَذَالي أَدَى	praepubic	قبل عانی
projectile	قَذِيف	preganglionic	قبل عُقُدى
affinity	ء. قَرَابة	precoracoid	قبل غُرَابِيّ
receptaculum ovorum	قرَّارة البُيَيْخَسات . قُرَّارة البُيَيْخَسات	praeoccipital (preoccipital)	قبل قَلْمَالَيّ
_		praesternal	قبل قَصِّي
adoral	قُرْبُ فىمى	prelacteal	قبل لَبَنِيٌ
baboon	قُرْدُح - قَرْدُوح	prevomer	قبل مِيكعي
tablet	قرص	Tribe	قَبِيلة

submarginal	قريب من الحافة
subtrapezoidal	قريب من شبه المنحرف
subcentral	قريباً من المركز
antennule	قُرَيْن استشعار ــ زُبَيْنِية
protoconule	القُرَيْنة الأُولية
pygmaeus = dv	قَزم varf.
	قَزِم النبات الذكر
nanandrous =1	, ,
substipitate	قَزيم الساق
Division	فيسم
decortication	قَشْر ــ تقشمير
rind = bark	قِشْر (قِلْف)
cortex	قشمرة
putamen	قشرة
spongy cortex	قشرة إسفنجية
cortex of kind	قِشْرَة الكلية
sarcocarp	قِشْرَة لَحْمية
Crustacea	القِشْرِيَّات
denticles (pla	* / 23
pellicle	قُشَيْرة (فُوف)
sternum .	قص
prosternum	قص أمامى

staminal disc	قُرْص أَسَدَائي
glandular disc	ۇ. قىرص غلى
•	القرص الغذائبي
trophodisc	قرص « هنسن »
Hensen's disc	
	قُرْصَانی - شَبِیه القُرْ
discoid, discoidal	ق <u>َ</u> رَ ظة
	قَرَظِيَّة الشكل
lomentaceous	-
crimson	قِرْمِزِی - د
pod = legume	قَرْن (سِينْف)
antenna	ُ قَرْن استشمعار _ زُبَانَى
thyrohyals	قرن اللَّامِيّ
keratoid	قَرْ نَالِيٌ
protocone	القُوْنَةِ الأَوَّلِيَّةِ
ceratobranchial	قَرْنی خیشہومی
ceratohyal	قرنی لامی
بين عصبي	قرنین عصبی – کیررات
neurokeratin	يرم و و
cranium	يره د قرنبيوم ساه د
	القَرَنْيُومِ الأَولِيِّ – القِيحُ
protocranium	فَرَكَنْدُو مِيْنَا <i>ت</i>
Craniata	قر لىيدۇ مىيا <i>ت</i>
próximal	نریب

sternobranchial	ر پر ر م قصی خیشومی
sternocostal	َ مِی ضلعی قُصّی ضلعی
chondrosternal	قَصِّى غُضْرُوفَى
sternoscapular	قصِّى لوْحِيَّ
tracheid	مر ، ، ، قصیبه
tibiale	القُصَيْبَة
micranthus	قصير الأَزهار .
brevicaudate	قصير الذَّنُب
palmatifid	قصيرة النشريم الراحى
pinnatifid s	قصيرة التشريم الريث
sternellum	م قصیص
sternite	قُصَيِّصَة (استرنيتة)
brittle	قَصِيف
sternebra	قَصُّيَّة (استرنبرا)
sternokleidomastoid	القصية الخشائية
xiphisternum	القصية الخِنْجَرِيّة
tetrasternum	القصية الرابعة
omosternum	قصية كتفية
Sanio bars = Sanio	قضبان «سانيو »
Damo Dars = Damo	1008
virgula	ئربر <u>ٿ</u> قضيپ
penis	القَضِيب

tritosternum	القص الثالث
sternopleurite	قص جَنبي
ات)	قص شوكى (فى الحِث
spinasternum	
brittleness	ق َصَافة
shaft	قَ صَبة
scapus	قَصَبة
crus	قَصَبة
tibia	القَصَبة
tibiotarsus	القُصَبة الرُّصْغِيَّة
tibiofibula	القَصَبة الشَّظيِيَّة
tibial	قَصَبِی
tibiotarsal	قصبى رُصْغِيٌ
tibiofibular	قَصَبِي شَظيِيّى
tracheobronchial	قَصَبى شُعْنِي
testa	قَصَرة
sarcotesta	قصرة طرية
sclerotesta	قصرة متصلبة
testaceous	قصرى
sternal	قَ <u>صَ</u> ی
pleurosteon	قُصِّی جانبی
sternoxiphoid	قَصِّي خِنْجَرِيِّ

gonotome	قطعة مَنْسَلِيّة	
قِطْنَة ـ ذات التلافيف omasum = manyplies		
قِطْنة ــ ذات التلافيف (أُم التلافيف ،		
ذات الأَطباق)		
psalterium (manypl	ies, maniplies)	
sedentary	قَعِيل	
nuchal	قَفُوِيّ	
necklace-shaped	قِلادى الشكل	
respiratory heart	القلب التنفسي	
systemic heart	القلب الجهازي	
pseudoheart	قلب كاذِب	
bark	قِلْف قِشْر	
شفى scale bark	قلف قشری ــ قلف حر	
praeputial	قَلَفِي	
Araceas	القُلقاسِيّة (فَصِيلة)	
quill	قَلَم	
calamus = quill	قلم	
style	قلم – إبرة	
القلم (القلمان) (في الحيوان) stylus (pl. styles)		
endostyle (لـ	قلم داخلی ۔ (إندوستي	

قضيب كاذب pseudopenis قطاء sector قطاع الماثل sympeda قطاع خطى line transect قُطْب (في حبة اللقاح) pole (pollen grain) القطب الثلاثى النجوم triaster القطب الحيوانى animal pole القطب الخضرى vegetal pole = vegetative pole قطب الرحى المعدية urocardiac ossicle أقطبا البويضة poles of egg قطبا الخلية poles of cell polar ر قُطْری diagonal ر قطری ۔ شُکھاعی radial قِطْعَة (شريطية) proglottis قطعة قَصِّيَّة شُوْكِيَّة spinisternite القِطْعَة اللحمية - الشُّدُفَة اللحمية sarconiere قطعة لسانية حُبْلَى gravid proglottis

swimming funnel	قمع العوم
ciliated funnel	قمع مُهَدَّب
choanoid	قيمعى
funnel-form = infun	قمعى الشكل dibuliform
louse (pl. lice)	فَمْلُة (ج. قَمْل)
apex	قِمَّة
rhinion	قمة أنفية
retuse apex	قممة مشلومة
obtuse apex	قمة منفرجة
apical	قِمّی
أوراق سجافية) perichaetial bracts	ُّفُنَّابات سِجافیة (أو (or leaves)
bract	ر . قنابة
bracteate	قُنَّابِيَّةً - قُنَّابِي
duct	قناة ــ مجرى
tuba	قناة _ أُنبوب
inguinal canal	قناة أربية
oviduct	قناة البيض
subtentacular canal	قناة تبحت لامسيَّة
genitointestinal canal	قناة تناسلية معوية

urostyle	قلم ذنبي
gynobasic style	قلم قاعدی
Calamus scriptorius	قلم الكتابة
sarcostyle	القلم اللحمي
styloid	قلمانى
stylar	قلمی ۔ إبرى
calyptra,=cap	قلنسوة
root - cap	قلنسوة الجذر
oligarch	قليل الأذرع
oligandrous	قليل الأسدية
oligophyllous	قليل الأوراق
oligospermous	تمليل البزور
subramose	قليل التفرع
subcalcareous	قليل الجير
oligochaeta	قليلات الأشهواك
oligostemonous	أقليلة الأسدية
oligomerous	قليلة الشُّدَف
stylet	قُلَيْم
infundibulum	القِمع
coelomic funnel	قمع سيلومي.

semicircular canal	قناة نصف هلالية	
Stensen's duct = par	القناة النَّكَفِيَّة rotid duct	
	قناة هضمية	
enteric canal = alimentary canal		
Wharton's duct	قناة «وارتن»	
volva	قذاع	
teleoblema=universal	القناع الشاءل veil	
flowering glume	يره. قنبعة	
glume	۶۰۶ قنبه	
peristachyum	قنبعة	
rostellum	قُنَّة	
plumicorn	ر. ر قَدْزُعَة	
talus = astragalus	القَّنْزُعِيُّ	
taloscaphoid	قرر قُدْزُعی زُورقِی	
talocalcaneal	ره م قدرعی عقبری	
tritibial	القنزعى المركزى	
pons Varolii	قنطرة «ڤارول»	
sea-urchin	قُنْفُدُ البيحر	
surcurrent (leaf)	قَنُواء	
lysigenous ducts	قنوات انحلالية	
	قنوات انفلاجية	
schizogenous canals	(ducts)	

stone canal	قناة حَجَريَّة
	القناة الدافقة
ductus ejaculatorius	s, ejaculatory duct
hyaloid canal	قناة زجاجية
oil duct	قناة زيتية
Sylvian aqueduct	قناة «سِلْڤيوس»
غي	القناة الشريانية الفقار
vertebrarterial cana	1
vitta	قناة شريطية
spinal canal	القناة الشوكية
thoracic duct	القناة الصدرية
bile-duct	قناة الصفراء
كية	قناة عصبية _ قناة شو
neural canal (=spin	nal canal)
neurenteric canal	القناة العصبية المعوية
typhlosole	القناة العوراء
Wolffian duct	قداة « قُولُف»
Wirsung's duct	قناة «ڤيرسونج »
jaculatory duct	قناة قاذِفة (دافقة)
yolk duct = vitelling	ae duct المُح
vitelloduc t	قناة مُحِيَّة
stomodaeal canal	قناة المِعَى القدم
ductus deferens	القناة الناقلة

ringworm	قُوبِاء
arcade	قَوْس _ قَبُو (عَقْد)
reflex arc	قُوس الانعكاس
branchial arch	قوس خيشومية
haemal arch	قوس دموية
neural arch	قوس عصبية
hyoid arch	قوس لامِيَّة
cochlea	قُوقَعَة الأَّذن
cochlear	قَوْقَ هِي
heliciform	قوْقَعِيّ الشكل
colon	<i>ق</i> َوْلُون
colic	<u>ة</u> َوْلُونى
ileocolic	ةَو ْ لُونى لفائنى
centripetal force	القوة الجابِذة
vital force	القوة الحيوية
centrifugal force	القوة النَّابذة
cere	قير
cell-wall	القَيْض ـ جدار الخلية

Bellini's ducts	قنوات «بللینی »	
gum canals	قنوات صَمْغِيّة	
Volkmann's cana	قنوات «ڤولكمان » الع	
Haversian canals	قدوات «هاڤِرسر.»	
tubal	قَنُوِيٌ	
canaliform	قَدَوِيّ الشكل	
spermiducal	قَذُوى مُذُوِيٌ	
قُنَيَّة (ج. قُنَيَّات) canaliculus (pl. canaliculi)		
ductule	تُدَيَّة (تصغير قناة)	
bracteole	قُنَيِّبَة (ج. قُنَيِّبَات)	
bracteolate	فيسيشة	
primaries	القوادِم	
حمة)	القاري (العماشي اللا	
القوارِت (العواشب اللاحمة) omnivora=omnivorous animals=omnivores		
Rodentia	القوارض	
incisors .	قواطِع – ثنایا	
zoonomy	قوانين حياة الحيوان	

(出)

sulfureous = sulphure	کبریتی eous
glomus	کبة کبة
glomerulus	مَبْرَيْتُ
stipulose	كُبِير الأُذَيْنَات
grandifoliate	كببير الأوراق
pollen mass	كتلة لقاحية
centifolius	كشير الأوراق
alcoholase	كحولاز
carpel	كَرْبلَة
carbonaceous	كربونى
carbohydrate	كربوهدرات
Rhinocerotidae	الكرْكَدنيَّات
sphaeroid = sphero =spheroidal	کروانی id
globoid	کروانی (جلوبوید)
chromatid	كروماتيدة
chromatin	كروماتين
trophochromatin	الكروماتين الخضرى

كابيت الأوعية vasoinhibitory pseudodont كاربوجونه carpogonium كياره الشمس ـ عدو الشمس heliophob-(ic)-ous carotene casein calyx apothecium gemma cup = cyathus حأس جيمية كاسيات البزور (م . كاسية البزور ــ مغطاة البذور) angiosperms كاسية (ج. كواسٍ). كامل التكفف totipalmate = steganopodous كامل القدرة totipotent = totipotential كاملة التحوُّل (حشرات) holometabolous كاميفيتات chamaephyte الكائن الحي being, living pronation الكبد liver

chela

كريَّة دم مُشُوَّهة poikilocyte karyoplasm = nucleoplasm كَرْيُوتِين (كروماتين) karyotin = chromatin Creodonta كريوسفير (كُريَّة النواة) karyosphere كَرْيُولُوجِيا (علم النوى ، علم النواة) karyology karyomere كريون (نواة الخلية) karyon = nucleus الكُزَاز (تتانوس) tetanus كُزَ ازانيّ – شبيه الكُزاز tetaniform الكساء الخُضَري vegetation الكُظْر _ الغدة فوق الكليتين glandula suprarenalis=suprarenal gland= adrenals radius radiale (L. radius) ر و و روس از در استغیا کعبری رستغی radiocarpal كُغْبُرى زُنْدىّ radioulnar nomad

کروسوم (ج . کروموسومات) ۔ صِبغٰی (ج صِبغیات) chromosome, chromatomere كروموسوم جنسي idiochromosome = sex chromosome كرومؤسؤمات مهاثلة - صِبْغيّات مهاثلة homologous chromosomes spherical globose = globular الكُرَوِيّة المُطَوَّقة telotrocha = trochosphere = trochophore الكروية النجمية sphaeraster=spheraster كريات (تيموفيڤ) Timofeev's corpuscles كُرِيَّات قاتر = كريات باسيني Vater's corpuscles = Pacinian corpuscles کریات فاجنر - « کُریّات مَیسْنَر » Wagner corpuscles = Meissner corpuscles ك بات متفلِّجة schistocytes كريات محية yolk - spherules spherula=spherule كُرِيَّة سُضاء أليفة الحمض أو المحبة eosinophil leucocyte=acidophil leucocyte كُرِيَّة حمراء (كريات حُمْر) red corpuscle = erythrocyte

renette	ػؙڶۘؽۘۜة
nephridium	كُلُيَّة - «نِفريدة »
kidney (الكُلْيَة (ج. الكُلِّي)
pronephros, proneph	كُلْيَة أولية . nron
archinephros (وولف	كُلية بدائية (جسم
opisthonephros	الكلية الخلفية
nephromyxium	الكُلية المختلطة
maturity	كمال النمو
Cambrian	الكمبرى
	كمبودى الشكل
thysanuriform = car	npodeiform
	٠,٠
procambium	كمبيوم أولى
wound cambium	كمبيوم الجُرْح
pseudocambium	كمبيوم كاذب
pyriform	كمثرى الشكل
latency	الكُمُون
Olibanum	كُنْدُر _ لِبان ذكر
chondriosomes	كُندريـوسومات
condylarthra	كنديلارثرا
kenenchyma	كيننكها
ambe ^r	يحهرمان ويدورد

کُلُّابِ قَرَنْی (ج. کلالیب قرنیة) chelicera كُلَّابِي الشِكل cheliform الكلادوسيلاخية Cladoselachae = Pleuropterygii chalaza كلازة (كلاميدوزوا)=المرتديات chlamydozoa Canis الكلب الأِليف الكَلَخ Canis familiaris galbanum calciferous, calcigerous كُلُوَانِيّ - كُلُويّ الشكل nephroid chlorenchyma chlorophyll callose renal كُلُوى أُوَّكَ pronephric کُذُوی تاموری renopericardial كلوى الشكل renarius = reniform الكُلْيَتان renes = kidneys كيل القمة tornate

نيوانية ' zoosporocyst	كِيس الأبواغ الح	
echinococcus	كيس إخينوككي	
otocyst	كيس أُذْني	
secretory sac	كيس إفرازي	
ovisac	كيس البمض	
bursa copulatrix	كيس الجماع	
sac, embryo-	كيس جنييني	
saccus lacrimalis	الكيس اللمعي	
كيس غذائى - حُوَيْصِلة غذائية		
trophocyst	:5 - O O	
bursa Fabricii	كيس فابريشي	
podocyst	كيس قدمي	
pseudocyst	كيس كاذب	
tentaculocyst	كيس اللامسة	
pollen-sac	كيس لقاح	
,)	كيس اللِّمف الداخا	
saccus andolymphaticus		
yolk-sac	كيس المُح	
	كيس الموارة	
vesica fellea = gall-bladder		
gametocyst	كِيس مَشِيجي	
receptaculum semini	کیس المنی s	
sac, air-	كيس هوأني	

كهرمانى اللون succineous = amber coloured cavum=cave الكواسي tectrices (sing. tectrix) = coverts كوراس curassow كورمة أولية protocorm chorion كوريونى chorionic كوزى الشكل tankard - shaped كوكاتة (كوكاتات) cockatoo (s) كو كوستيومورفي coccosteomorphi Cuculiformes الهكولاجين collagen colii كوليات coliiformes fenestra acervulus chitin keratin bursa cyst...

biochemist	کیمیائی حیوی
Chimaera	كيميرة
china (Cinchona)	كينا (قشر الكينا)
quinin = quinine =	quinia كينين
sacculus	ځره کييس
bursicule	ځره ځييس

saccus vasculosus الكيس الوعائي sacciform كيسي الشكل الشكل Marsupialia الجرابيات حياوس كيلوس كيلوس الموس كيلوس كيلوس الموس كيلوس كيلوس الموس كيلوس الموس كيلوس الموس الموس الموس الموس كيلوس الموس الموس كيلوس الموس الموس الموس كيلوس الموس كيلوس الموس الموس الموس كيلوس الموس الموس الموس الموساء النبات النبات النبات النبات الموساء الموساء النبات الموساء الم

(1)

flowerless		لازهْرِيُ
urticant = urticaria	l = nettling	لاسمعة
glutinants		لاصقات
appressorium		لاطِئة
appressed		لاطيء
inorganic	ı	لاعضوى
Invertebrata	ات	اللافقاري
zygoid		لاقحانى
zygotoid	(زیجوتانی)	لاقحاني
syngamete = zygote	;	اللاقِحة
zygote	(زیجوت)	لاقِحة
zygospore = zygote	(زيجوت)	لاقبحة

astipulate, exstipulate apetalous cryptogamy amorphous apospory لاتزاوجي agamic = agamous لاتزاوجي _ لاجنسي asexual لاتَعْرِيّ astomatous sarcophagous = carnivorous apterous لاذَنَبِيّ – أَبْهُر anurous Anura

agamy (cryptogamia)	لا مُزْهِرات
tentacle (سس	لامِسة (ج : لواهِ
tentaculum .	لامِسَة
statorhabd	لامسة التوازن
tactor	لامسي
tentacular	لامسي
tentaculiform	لامسى الشكل
apogamy	لأمشيج
aplacental	لا مَشِيميّ
Aplacentalia	لا مَشِميحِيَّات
shining	لامع
nonaperturate	لأمُفَوَهَة
ecalcarate (spurless) الم	لامِهْمَازيّ-لامهماز
urohyal	لامی ذیلیّ
hyomandibular	لامی فکی
stylohyoid	لامی قلمی
amicron (ic)	لا مَيْكرونيّ
non-medullated (=non-	لا نُخَاعية mvelinated)
	,
aprogamy	لانقيريّ
anucleate	لا نَوَوِيّ اللّاهوائِيّ
,	اللاهوائييّ
anaerobie anaerobious	==anaerobian

لاقحة حيوانية (زيجوت حيواني) zoozygospore لاقحة دوًّارة (زيجوت دَوَّار) ـ (مَشِيج جائل) zoozygosphere—(planogamete) لاقحة متجانسة homozygote لاقِحيّ (زيجوتي) zygotic لاقحى النتاج (إخصابي النتاج) zygogenetic لاقَدَمَى apodal, = apodous لاقدميّات Apoda لاقَصِّى - مُرْسَل asternel لاقِم البكتريا bacteriophage لاقُنَّابِيّ - لاقُنَّابِيّة ebracteate لاقُنَيِّبِيَّ - لاقُنَيِّبِيَّة ebracteolate لاكلوروفيلي _ (لايَخْضُورى) achlorophyllaceous لامتساو _ متغاير _ مختلف aniso-اللامتساوي عددا anisomerous . اللامتعضي anorganic لامتاثل asymmetric لاميجز أ aseptate لامحوري anaxial لامزدوج ـ غيهر مزدوج unpaired

	1	
glossal	لساتى	aphyllous
sty[oglossal	لسانى إبرى	pulp
palatoglossal	لسانی حَنَکی	فقرية
linguiformis = lingulate	لُسَيْني	nucleus pu
saliva	لعاب	colostrum
sialic	لعابى	subiculum
ileum	اللفائغي	lignin
ileocaecal	لفائني أعورى	bast, phloe
لفُت. ً	لِفُتيّ الشكل _	protolepto
napiform = napaceous		horn bast
allantois (س	اللقانتي (أَلَنْتُوي	soft bast
condyloid	لُقْماً ني	leptomatic
condyle	لُقْمَة	fleshy
condylar	لُقْمِيّ	mandible
tactile = tactual	لَئسي	flexible
lymph	لِمْف	plasticity
karyolymph	لمف النواة	syndrome
lymphatic	لِمْفِيّ	viscosity
uvula	اللهاة	tongue
carnivorous	اواحم	glorsa
Carnivora	اللواحم	potamoge
scapula	المرابعة الكتف الوح الكتف	epiglottis

لاورقي اللب بين الفقرى _ لب البَيْنَهُ ulposus اللِّبأ لِبدة فطرية (في النبات) ليحاء em لحاء أولى ome = protophloem اِللِّحاء القَرْني * لحاء ليِّن لحائی لخوی لدن لدونة ازو جة لسان - م السان لسان لسّان إلبحر (جارالنهر) eton لسمان المزمار epiglottis

giant fibre	ليفة عملاقة
بكية العين) rod fibre	ليفة العود (في شه
. الألياف العضلية) muscular fibre	الليفة العضلية (ج
Lycopodiales	الليكوبوديات
Lycopodium	اليكوبوديوم
nocturnal	ليلي
soft - rayed	لين الأشعة
soft - shelled	لين الصدفة
ىيد سىيانوجىنى) lina:arin	لینامارین (جلوکوس
tonofibrillae	لُدَيْفَات دِعامية
tenofibrils	لُيَيْفَات شَبِثة
neurofibrils	لييفات عصبية

table, vitreous	اوحة زجاجية
scapular	اوحی (کتفی)
tube-tonsil	لوزة الأنبوب
tonsil = tonsilla	لوزة الحَلْق
tonsila cerebelli	لوزة المُخَيْخ
بلاستيد عديم اللون leucoplast, leucplastid	
الإسفنج الأنبوبي leucosolenia	لو کوستولینیا ۔
Leucon	اوكون
chromatic	لوْنِي "
tentellum	<u>لُو</u> يْمِسَة
alburnitas	لُيّان الخشب
lipase	ليباز

(7)

ما قبل الطور الاستوائي pro-oestrus
ما قبل الوكقان
subimago
ما قبين اليُفُوع
ما قبين اليُفُوع
ماء التربة غير الميسور
ماء التربة الميسور
ماء التربة الميسور
ماء الرشح

termitarium الأبيض subcingulum ما تنحت الحزام ما فوق القرنيوم ما فوق القرنيوم ما فوق القرنيوم وpicranium presynapsis ما قبل الإقتران وprepharynx ما قبل البلعوم ما قبل البلعوم

urethra	المَبَال
swimming ovaries	مبايض سابحة
caducous	مُبْتَسرة السقوط
pustular = pustulose	وري مبشر
thanatology	مبحث الموت
teres مُلَجتان	المَبْرُومتان ــ المُك
sporadic	مببعثر
sporadophytium	مبعثرة النباتات
tigroid	مُبَقَّع مبكِّر الأُنوثة
protogynous = prote	• •
	مبكِّرة الذكورة
protandrous	مبحره الد دوره
germarium	مبيض
ovarium = ovary	المبيض
ovipositor	مبين
synergic = synergetic	متآزِر
juxtaglomerular	متاخم الكُبَيْبَة
subabdominal	متاخم للبطن
metaderma	متادرما
gynoecium	متاع
alternate	متيادل - متعاقب

potable water	ماءَ شَرِيب
holard	الماء الكُلِّي
fluid	مائع
aquatic	مائی
zoidiogamic	مأئى الإخصاب
Madrepora	بمادريبورا
white matter	المادة البيضاء
ground substance = r	مادة خِلَاليَّة natrix
grey matter	مادة سِنْجَابِية
horny matter	المادة القَرْنية
chemical matter	مادة كيمياوية
starch substance	المادة النَّشَوِيَّة
clasper (tendril)	ماسك
tenaculum	ماسك
holdfast (النبات)	ماسك جذري ﴿ وَ
claspers (سیك	ماسکان (م . ما
suctorial	ماص
universal donor	المانح العام
anticoagulin	مانع التخشر
praecoces	مبادرة
abaxial	أمياعد للمجور

	متعجد المُتك
symphiantherous = = syngenesius	synantherous
symphyostemonous	متحدة الأسلية
gamopetalous	متحدة البتلات
gamosepalous	متحدة السبلات
syncarpous	متحدة الكرابل
synarmophytus =	متحدة المتاع بالطلع gynandrous
	متجدة المركز
homocentric = co	
streptostylic	متحركة العظم المربع
submersibilis	متحمل الغمر
stipuleanus	متحول أُذُنى
vaginervose	متخلل الأوعية
telescopiform کل	متداخل ــ تلسكوبي الش
drooping	متدل ، (مدلاة)
nodding	متدل
vallate	<u> م</u> ِتْراسي
superposed	متراكب
temulentous	مشرنتح
synchronic	مُشَرِّ اهِن مُشَرِّ اهِن
isodont	متسباوى الأسينان

متبادلة الوريقات الريشية - متعاقبة alternipinnate (leaf) الوَّرَيْقَات الرِّيشِيَّة divergent heterosporous الأَبُواغ heterosporous متباين الازدواج (في الوراثة) heterozygous متباین الأسنان heterodont, heterodent homogeneous, homogeneal متجانس الأَبواغ homosporous متجانس الازدواج (في الوراثة) homozygous متجانس الأسنان homodont متجانس الأصل homogenetic متجانس التالوس homothallic متجانس اللون isochromous = ischromatic متجائس الميخ isolecithal متجدد النمو redivive oriented متجه للخلف أو إلى أسفل. retrorse recurved = recurvate مُتَّحِد الأَّوراقِ الغِلافية symphyllous = gamophyllous sympetalous متحد البتلات

sclerosed	متصلب
sclerotium (pl. sc	المتصلبة ـ سكليروتة (lerotia
reduplicate = red	متضاعف oubled
polyploid	متضاعف الصّبنجيات
مات _ مزدوج	متضاعف الكروموسو
diploid (2n)	الصِّبْغيات (٢ ن)
مات ــ المزدوج	المتضاعف الكروموسو
diplont	الصِّبْغيات
zygodactyl	متعاكس الأصابع
anticlinal (wall)	متعامد على السطح
polyphyodont	متعدد الإِثْغار
٠	متعدد الأسدية
polyandrian, poly	androus
polyphyletic	متعدد الأسلاف
multidentate	متعدد الأسنان
polytrichous	متعدد الأسواط
schizostely = polys	متعدد الأعمدة الوعائية tely
polycercus	متعدد الأكياس
polychromatic	متعدد الألوان
diaheliotropic	متعادل الانتحاء الضوئي
multiciliate.	متعددة الأهداب

متساوى الأصابع isodactylous متساوى الشدف isomerous متساوى الضغط الأسموزي isotonic serial = seriate متسلق بالجذر root climber منسلِّقات خشبية ا lianes, lianas متشابه الأبواغ isosporous = homosporous متشابه الأسدية homoandrous متشابه الأمشاج isogamous متشابه الأوراق isophyllous isopetalous متشابه البتلات متشابه الثار homocarpous متشابه الحيوانات isozoic dendrical = dendriform scobicular = scobiculate = scobiculatus ramificatus radiate -متشكِّلة النواة متصالِب متصالب الأوراق polymorphonuclear decussate staurophyllus

polynucleate = polyk	متعدد النوى aric = multinucleate
porgradu	
multinucleate	متعدد النوى
polycephalous	متعدد الهامات
multifoliate	متعدد الوريقات
polychaeta	متعددات الأشمواك
denuded	مُتُهرِ
flexuous	ور بر مُتَعَرِّج
organism	متعض
sinuate margin	متعوِّ ج الحافة
رغضه وفي)	متغضرف (ذو هيكا
chondrosteous	,
rytidocarpus	متغضِّن الثمار
poikilothermal	متغيّر درجة الحرارة
discrete	متفرّدة
branched	متفرع
cladose	متفرع .
sparsiflorus	متفرِّق الأَزهار
loose	متفكك
supinate	متقاعس
contractile	متقبِّض
hydrogen acceptor	متقبِّل للهدروجين

متعدد البتلات pluripetalous متعدد البزور polyspermous متعدد التناظر actinomorphic متعدد الجذور polyrhizal = polyrhizous ء ر متعدد الحزم polyarch (root) متعدد الحواجز pluriseptate=multiseptate متعدد الخلايا multicellular متعدد السداط polykont = multiflagellate متعدد الشروم العميقة multipartite متعدد الشروم القصيرة multifid متعدد العائل heteroecious متعدد العدسات polymeniscous متعدد العُلَب multicapsular متعدد الفروع polycladous متعدد الفِلْقَات polycotyledonous متعدد الكرابل polycarpellary متعدد المراكز polycentric متعدد المساكن plurilocular = multilocular متعدد المسكن multilocular (ovary)

	
•	المتنبح
zonate	متنطَّق
س - الفُوَّهة التنفسية spiracle	ورري متنف
eurypalynous الطُرُز البوغية	متدوع
polyphagous . الغذاء	متنوع
euryphagous المأكولات	متذوع
taxeopodous الرِّجل	متواز:
sympatric div	متوا
syngenetic ية جنسيا	متوالا
thermotactic بالنحرارة	متوج
verrucose	مشألل
vesica = bladder	مثانة
البولية _ الحُوَيْصِلة البولية urinary bladder = vesica urinaria	المثانة
air - bladder هوائية	مثانة
utricular عييبري – عييبري	مثانى
۔ حُوَیْصِلی ۔ کِیسیّ vesical	مثانى
uterovesical رحمي	مثاني
الشكل utriform = utriculiform	مثانِی
nitrogen - fixing (النتروجين)	د برس مشبدة
perforate	مثقب

مُتاك (مِثْبَر) anther متك متأرجح - مثبر متأرجح versatile = oscillating anther متكاثر تزاوجيا (تزاوجيُّ التكاثر) synsporous متكافل symbiont متكافل الاغتذاء symbiotrophic proliferous carbonized cavernosus glomerate accumbent المتلقًى العام universal recipient متاوُّن ! pleochromatic versicoloured متماثل الجانبين zygopleural متاثل النَّصْل isopogonous undose = undate undate = undulating متناظر الزِعنفة homocercal متناظرة الجانبين diplophyll(isobilateral) متناقر antipathetic

hepatopancreatic duct gonoduct Hatscheck's groove (مُتَشْبك) Hatscheck's groove (کلادستیات) ر کلادستیات) ر کلادستیات) ر کلادستیات الحضری مورق الخضری (کلادستیات) مجلّط (کو اجولین) مجلّط (کو اجولین) مجموع خضری مُورق الخضری مورق المخضری مورق المخضری مورق المخضری مورق محجموعة بیشیة محجموعة متعدّدة الأبواغ محجموعة متعدّدة الأبواغ مخبّع محجموعة متعدّدة الأبواغ محجموعة متعدّدة المحجموعة ال	ممم
المحرى المتشلق المعتصوري المتشلق المعتصوري ا	م م ا
Hatscheck's groove « مُتْشِك » جری « مُتْشِك » جری « مُتْشِك » جرزاًة الزِّعنفة – « كلادستيات » دو الزِّعنفة حصوری مُورِق دم الخضری الخضری الخضری مُورِق الخضری مُورِق الخضری مُورِق المُعنفة الأبواغ محموعة متعدِّدة الأبواغ polyads الأبواغ متعدِّدة الأبواغ متحدّق المُجَدِّع وحتواته متحدّق وحتواته المُجَدِّع وحتواته متحدّق وحتواته المُحَدِّع وحتواته المحتواته المحتوات	م م ا
Cladistia coagulin shoot shoot shoot, leafy backer shoot, leafy	م م ا
coagulin (کو اجولین) shoot کلجموع الخضری shoot, leafy مُورِق shoot, leafy مُجموعة بيشية polyads الأبواغ polyads الأبواغ aliferous pteratus = winged peripterous	م
coagulin (کو اجولین) shoot کلجموع الخضری shoot, leafy مُورِق shoot, leafy مُجموعة بيشية polyads الأبواغ polyads الأبواغ aliferous pteratus = winged peripterous	م
shoot الخضرى المجموع الخضرى مُورِق shoot, leafy مجموع خضرى مُورِق habitat group مجموعة بيئية polyads الأبواغ atiferous مجموعة متعدّدة الأبواغ pteratus = winged مجنّح وبيئية مجنّح	, j
shoot, leafy مجموع خضرى مُورِق habitat group مجموعة بيئية polyads الأبواغ aliferous مجموعة متعدِّدة الأبواغ pteratus = winged peripterous	A
habitat group مجموعة بيئية polyads الأبواغ aliferous pteratus = winged peripterous	
polyads الأبواغ atiferous مجموعة متعدّدة الأبواغ atiferous مُجنّح pteratus = winged مجنّح peripterous	•
atiferous حبنح pteratus = winged جنح peripterous	
pteratus = winged حَدْتُح peripterous	
peripterous peripterous	•
4 .	
مُجَنَّح الثمرة pterocarpus	
مجوفة الحَراشِف Coelolepida	
yolk · ze.	
و ن مح	
conclı (L. concha) مُحَارة	
sympathomimetic نُبحاكبي السبتاوي	
مُحِب الشمس ـ إلْف الشمس heliophilous	
granulate = granular بمُجَبُّب	

وري منقوب pertusate, pertuse = (perforated) مِثْقَبِ فَكِّيٌ scalpellum المُثَقَّبات Foraminifera مثلث الأسطح trigone = trigonum مثاوم - منثلم notched = emarginate مثنى التنفس ـ مزدوج التنفس dipnoan ر مثییر – مهییج irritant, irritative microscopic field مجال المجهر plesiobiotic مجاور adaxial مجاور للمحور مجاوز العدد supernumerary ruminant مجتر plant community مجتمع نباتي مجدافي الأرجل remiped مجدافيات الأرجل Pinnipedia 🕌 مُجُرَّة ورقية ــ مُسِير ورقى foliar trace = leaf trace مَجْرَى بَوْلَى urodaeum مَجْرَى تناسلي كُلُويٌ nephrogonoduct المجرى الشَّهِيقى inhalant canal ر مبچري العصب nerviduct

محفظة «بومان» Bowman's capsule		
محفظة « تنون » – لُفَافة المُقَلة		
Tenon, capsule of = fascia bulbi		
محفظة الرأس head capsule		
spermatheca بِحْفَظة المني		
syringium المِحْقَنة		
tendril (مِعْلاق)		
مِحْلاقی ہے مِعْلاقی tendrillar		
مُحَدَّم mammillated		
محلول مُبكَّزرِم plasmolytic solution		
neuraxis مِحْوَر عَصَبِي		
neuraxon=axis cylinder المحور العصبي		
false axis (sympodium) محور کاذب		
محور کاذب sympode = sympodium		
محور کاذب pseudaxis = sympodium		
rachial = rhachial		
محورى الحوافظ البوغية		
stachyosporous = phyllosporous		
rachiform محوری الشکل		
axis المحورية		
محورية الشعاعيات rachiostichous		
مُحُول _ ثُننِي " biennial		

hoary = (canescen	ر مُحَثّر t)
orbit	مَحْجِر العين
orbital	مُخْجِرِيٌ
septate	و ر تا محضجر
dilimited	محدد
stenochoric	محدود الانتشار
stenotropic	محدود التكيُّف
stenotopic (محدودالتوزع الجغرافي
stenopalynous	محدود الطُرُز اللقاحية
stenophagous	محدود المأكولات
stenothermic	محدود المبال الحراري
ploughshare (bone)	المِحْرَاثية
محرِّرة النتروجين denitrifying = deazotifying	
squamate (L. squar	مُحَرُّشف (matus
perulate	مُحَرِّشُف
visceromotor	محرِّك الأحشاء
vasomotor	محرِّك الأوعية
neuromast organ	مُحَدَّنَ جانبي
osphradium	مِحَس كيمياوي
معِية) otic capsule	مِحْفَظة أُذُنِيَّة (سَد

sigillate	ة بـ ٠ غمتخم
strangulated	ر ه مختنزق
sulcate	مُخَدُّد
furrowed	بر / ت محد د
narcotic	و رئے محکار ۔ مذوم
campylospermous	مخدود البذرة
subulate	مِخْرازِيّ الشكل
vent = anus	مَخْرَج
uriniparous	مُخْرِج البول
uricotelic	مُخْرج البوليك
ureotelic	مُخْرِج الدوليدا
excreta = excreted	مُخْرَجات matter
vegetative cone	مخروط خُضری
staminal cone	مخروط ذُكُورى
podoconus	مخروط رِجْلی
conus arteriosus	مخروط شرياني
oral cone	المخروط الشفوى
strobiloid	مىخروطانى ّ
styloconic	مخروطى قملمي
virescent	مُخْضَدُو ْضِيرَ
striated	مخطط

vitelline	د ^{بر} ه میخی
peripetalous	محيط بالبتلات
circum-pharyngeal	محيط بالبلعوم
orbicular	محبيطي المستعادية
peripheral	محيطي
peritrichous	محيطي السياط
cerebrum	مُخ _ دِماغ
protocerebrum	المُخّ الْلُول
archicerebrum	مُخ بدائي
tritocerebrum = tric	المخ الثالث ocerebron
telencephalon = enc	المخ الطرفى Ibrain
syncerebrum	مُخ مُدْغُم
cones of eye	مَخَاريط العين
mucus	مُخَاط.
mucilage	مُخاط
mucosa	المخاطية
depôt = store	سختزن
anisopterus	مختلف الأجنحة
anisophyllous	مختلف الأوراق
متباین التطعیم xenoplastic	مختلف التطعيم ــ
anisopleural	مختلف الجانبين

		ŀ
synzoospore	مَدْمُج أُبُواغ سابحة	p
plasmodium	مَدْمَج خلوی	cī
symplast	مدمج خلوى	ta
syncyte = syncytii	مدمج خلوی ا am = coenocyte	ps
-	·	ur
syncytium	مدمج خلوى	ti.
synsacrum	مدمج عجزى	ne
trochanter	مَدُوَر الفخذ	vil
medusa	مِدُوزا ۔ مِدُوسا	cei
tidal	مَدِّی جَزْرِیّ	cei
long acting	مَدِيد الفاعلية	cei
oxydactyl	مذبّب الأصابع	cer
oxygnathous	آمذبب الفكين	cer
cloaca	مَذْرَق	cer
cloacal	مَذَرَقِيًّ	cer
caudate	مِيَّةِ مُذَنَّب	hyc
cercaria	المُذَنَّبة (سِركاريا)	sial
vitalism	المذهب الحيوى	test
gall-bladder	المرارة	tub
quadrat (method)	المُرَبَّع (طريقة)	syn
vernalized	هُ . هُر بِسِع	sim
quadrat, chart	مُرَبِّع الخريطة	pist
	•	

palynogram	مخطط بوغى
c[aw	مِخْلَب
talon	مخلب
pseudonychium	معخلب كاذب
ungual	مِخْلبيّ – ذو مخلب
nerve pentagon	مخمس عَصْبِيّ
villose	مُخَمَّل
cerebra[مُهُذِّيٌ _ دِماغِيٌ
cerebrovisceral	مُخْی حَشُویّ
cerebriform	مخى الشكل
cerebrospinal	مبخى شوكى
cerebropedal	مُخى قىلىمى
cerebellum	مُخيَخ
cerebellar	م مخسیخی
hydrorhiza	مَدَّاد هِدْرِيّ
sialogogue	مُدِرِّ للْماب
testudinate	مُدَرَّق
tuberculose	مُدَرَّن الله
syncraniate	مُدْغَم الجُمْجُمة
simple pistil	مِكَق بسيط
pistil	المِدَقَّة

bouillon	مرق	subquadrat
spotted	م مُرقَط	
anabolite	مُرَّكِّب ابتنائی	quadrat, de
chemical compound	آمرکب کیمیائی	rermanent
complex compounds	مُركَدات مُعَمَّدة	
ovicentre	ر . مَرْكز البيضة	denuded qu
nerve centie	مرکز عصبی	chart quadr
species centre	مركز النوع	quadrate
centrodorsal		vivarium
· ·	مرکزی ظهری	stoloniferou
amphicribral = (vasoco	مركزية الخشب (ncentric	flaccid
centrolecithal	مركزيّة المُح	range
resilium	المَرن ·	coral =(NL.
rhipidate	مِرْوحَىٰ الشكل	stag-horn co
rhipidium	المِرْوَحِيَّة	Alcyonaria
oesophagus	هريء	revehent
gullet = oesophagus	المرىء	nectarium
osmeterium	هُرْ ريُحة	mordant = n
plumigerous	ر کیا اوران افد و شد	syncranterian
pterylae	اري <i>ت</i> ان ال ^{مري} ة ق	mildew
crural pteryla	أنمويسه ساقِيّة	
urachus	مريسه ساجيه	damping-off
*	المريطاء	xeropolum

enuded ور» مربع مستديم quadrat مُرَبِّع مُعَرَّى ً ـ مرَّبع مُجتَث uadrat مُربُعات خريطية rats مَرْبَى أَحياثى 118 . corallium) مَرْجان قرن الأيّل oral المرجانيات الثمانية mordent مرصوص الأسنان مرض البياض مرض الذبول disease مرعى الجفاف

poriferous	مسداهي
porous	مسامی
Porifera	المساميات _ الإسفنجيات
porosity	مسامية
vespertine	مَسائيّ – لَيلْبِيّ
dormant	مُشبِت – كامِن
acuminate	مُسْتارِق
tapering	مُستلاِق
cyclostomata	مستديرات الفم
persistent	مىيىتلىيىم
urodelous	مستديم الذَّنَب
thermoscopic	مُستَشعِر الحرارة
	ر. الرواي الجي سره إلا
steganochamae	مُشْتعرِش شُجَیْریّ phytium
transverse	مستعرض
colony	مستعمرة
daughter colon	مستعمرة وكإيدة و
receptor	مستقبل
radioreceptor	مُستقبِل الأشعة
tangoreceptor	مُستقبِل الضَّيفط
tenoreceptor	مُسْنَتَقَبِٰل وَقَرَى
rheoreceptors	منستقبرات مائية

salivarium	٠٠٠ ٩٠٠ يا
إخصاب مزدوج dispermae	مُزدوج الإخصاب –
bicrenate	مُزدوج التقذيذ
biarticulate	مُزدوِج التمفصل
dipnoan	مُزدوِج التنفس
amphicarpous (ic)	مزدوج الثمر
bicipital	مزدوج الرأس
zygomelous	مزدوج الزوائد
amphichrome	مزدوج اللون
dikaryotic	مزدوج النواة
dikaryon	ر مُزدوج نووی
Ichthyopterygia	مزدوِجات الزعانف
dieyelie	مزدوِجة السوار
hastate	<u>.</u> فرر اقِيَّة
plumulate	در ؟ مرزغب
trichocarpous	مُرَعُّب الشمر
glottis	مِزْمَار (فى الحنجرة)
stenocarpus	مُزَنَّد الشمرة
flowering	ء • ماز هر
leaf trace	مَسَار الورقة
protocnemes	المساريقا الأولية

plane of symmetry	مستوى التماثل
secondary plane	المستوى الثانوي-
prinicipal plane	المستوى الرئيسي
radial plane	مستوى قطرى
diagonal plane	المستوى القُطْرى
periclinal plane	مستوى مواز للسطح
smear	äsznus
sextant	مسيلس
plumiped	مُسَرُّول
planiform (n)	المسطيح
planiform (adj)	re bann.
platysma	المسطوحة (عضاة)
floral diagram	مسقط زُهْرِي
loculus (L.), locule	مسكن
proloculus	مسكن أولى
recutitus	مَشْلُو خ
spiciferous	مُسَنْبَل
dentate	م مسئن
suberized	قرب ہ مستور ہیں
caulescent	مُسَدُوق

مستقبلة أصيلة proprioceptor spot-bound rectum مستقيم البزرة orthospermous مستقيم البوريضة orthotropous (ovule) مستقيم الفُروع orthocladous مستقيم المنقار rectirostral = straight - beaked المستقيمة (عضلة) rectus rectal مستقيدي بولي urorectal مستندت نقيي pure culture مستنقع قَصَبِيّ (أَو بُوُصِيّ) reed - swamp مستنقع مِلْح salt marsh = salt swamp مستنقعات كبريتية solfataras uliginous receptaculum مستودع الكَيْلُوس receptaculum chyli مستوطن naturalized مستوطِن الدم sanguicolous == hematobic المستوى planum

aplanogamete	مشييج ساكن :
microgamete	عالمشيج الصغير
-	مشييج کبير (ج
macrogamete = megagar	mete
zoogamete	مشيج متحرك
isogamete	مشييج متساو
placenta	مشيمة
discoplacenta	مشيمة قرصية
apical placenta	مشيمة قِمّية
central deciduate placen	مشيمة مُمْتَصَة ıta
zonary placenta	مشيمة نطاقية
chorioid = choroid	الشميمية
fly traps	المصايد الذباب
Aristotle's lantern	مصباح أرسطو
stichocarpous	مصفف الثمار
(استیکوکروم) stichochrome	مصفوفة الصّبغ
dermethmoid	مِصْفُوي أَدْمَى
pleurethmoid	مِصْفوی أدمی مِصْفوی جَنَبِیّ
serum	مَصْل
blood serum	مَصْل مصل الدم
solid .	ت.م.,20

notate = notatum	در تا مسوم
cancellous = cancellated	مشاشبي
procryptic	مُشَاكِه
synaposematic	مُشَاكِه مُوهِم
mimicry	مُشَاكَهة
simulation	مُشَاكَهة
saturated	مشبيع
rimate (= incised)	بر ۔ مشہر م
carpometacarpus	مُشْط رُسْغَى
calamistrum	مُشْط العنكبوت
mețatarsus	مشط القدم
radioactive	مشع
radiating	مُشِيع – متشبعًع
recess, recessus (4)	مِشْكَاة (ج مَشَا
solarium	ämmää
spinate=spinulate=spinife spinigerous	فُشُولًا =erous
muricate, muricated	مُشَدوّك
zygosphere = gamete	مشميج
gamete (أَمْشَاجِ	المشيج (ج .
oogamete (=oosphere)	مثمييج أنثوى
spermatogamete	مشيج ذكورى

ندفسن	معامل ال
respiratory quotient (coefficient)	
الحرارى (أحياء)	المعامل ا
temperature coefficient	
wilting coefficient الذبول	معامل
amplexicaul	مُعَانِق
messmateism = commensalism	معايشة
nidulant i	ده معتش
opaque	م. معتبر
torose	در نه معجو
clavate	ور م محجر
stomach	معدة
بُطَيْن (قانصة)	معدة ـــ
ventriculus = stomach	
proventriculus	معدة قَ
stomachic	مَعلِيّ
فمى stomatogastric	معدى
urogastric مونخری	معلى
venose	مُعَرَق
sudorific	مُعَرِّق
nervose	مُعَرَق
apterium (pl. apteria) (ج معار)	هعری ^ا

antagonistic	مضاد
apogeotropic	مضاد للانتحاء الأرضى
decumbent	مضطجع
mastication	مضمغ
symplectic	المُضَفُّرة
polygonal	مُضَدَّع
	مُضَيِّق الأوعية
vasoconstrictor =	vasohypertonic
identical	مطابق ـ متطابق
replicate	مطوى إلى الوراء
folded	مطوية
manifestations (of	مظاهر (الحياة) (life
umbell a	مظلة
subumbrella	مظلة سفلية
umbellate	مِظَلِّیِّ – خَیْدِیِ
umbraculiform	مظلى الشكل
aspect	المظهر المطهر
عة) aestival aspect	مظهر صيفي (في علم البي
zonal view	المظهر النطاق

stalked - eyed	مُعَنَّق الأعين
intestines (,	مِعي (ج. الأمعاد
archenteron ترون	مِعی بدائی _ أركذ
hind-gut	الوعى الخلفي
intestine, small	المعى الدقيق
jejunum	(المِعى) الصّائم
intestine, large	المعى الغليظ
stomodaeum	المعي المقدم
•	المعين المنحرف (٠
نوبودیم » topodeme	مُعَيَّن المَوْطِن ــ « أ
rhomboid	معيداني
rhombic	المعيني
rhomboid-ovate	معینی بیضی
والصغيرة)	المعينية (الكبيرة
rhomboideus (major a	
variant	ممغاير
variation	مغايرة
pulverulent	و بر بر مغبر
* * * * * * * * * * * * * * * * * * *	مغتذ بالدم
sanguivorous = sangu	, ,
stictopetalous	4.1
	مُغَدَّدة البتلات

nervate المعضى ــ المتعضِّي organized putrefacient المعفِّن (ج . المعفنات) ــ تومين ptomaine معقوص replicate معقوص المنقار recurvirostral معكوس (لف حلزوني) reversed (spire) معكوس اللسان opisthoglossal مِعْلاق _ حالق cirrus (pl. cirri) = tendril مِعْلاق جِاري (ج . معاليق جارية) root tendril معلاق ساقى stem tendril ء مُحلِّق suspensor = suspensorium suspensory suspension معلِّق الطِّحال sustentacular lienis معلِّق قَــزُعِيَّ sustentacular tali مُعَلِّقة cremaster مُعَلَّم _ ذو عَلَم vexillate stalked

hinge - joint	مَفْصِل رَزِّي
synarthrosis	مفصل مُوثق
arthropod	مَفْصِلَى
Arthropoda	المَفْصِيليّات
temnospondylous	مفكك الفقرة
platydactyl	مفلطح الأصابع
platybasic	مفلطح القاعدة
platyhelminthes	المفلطحات
colportate	مُفَوَّهُ الفُرْجَة
antipetalous	مقابل البتلات
antipodal	مقابل القطب
مَقْرَن المخ) commissures of brair	1 0
shearing resistance	مقاومة التمزُّق
drought resistance	مقاومة الجفاف
zoarium	مَقْبَعة (زواريوم)
zooecium (المَقْدِحّى (زوئيسيو
palatable	مقبول الطَّعْم
كلات الثمار frugivora, frugivorous	مِقْتَات الثمار - آ animals
topochemical	مُقْتَف كيميائيا

الميغزَل النووى nuclear spindle مِغْزَلة العنكبوت arachnidium spindle-form or fusifom مُغَطَّى الشمرة stegocarpic = stegocarpous مغدَّف chlamydeous مُغَلِّفُ _ مُغَمد sheathing و. مغمًا vaginate = vaginiferous submerged = submersed spinneret م مُغَيْز لِات fusulae raptatory turbinate المفتول (عظم) turbinal مُفْرِز الأَّنبوب tubiparous مُفرِز السائل المُزلْقِ synoviparous مفرز الشمع ceriferous مَفْصِل (في الرخويات) - "كاردو» (في الحشرات) cardo joint = articulation hinge

transection	مقطع مُشتحرِض
section, tangential	مقطع وَتَرى
truncate	مَقَطُوط.
succise = a brupt	مقطوط.
opisthocoelous	مقعر الخلف
calyptrate	مُقَلَّنَس
volvate	مُقَنَع
respirometer	مقيياس التنفس
ومتر) porometer	مقياس الثغور (بـور
کنومتر) pycnometer	مقياس الكشافة (بك
resident	مقييم
mature	مكتمل النمو
plump	مُكتنِز
micron	مِکْرون
cuboid	مكعباني
كامل التكفف	مُكَفَّف الأصابع _
steganopodous = totipal	lmate
كورات ثنائية) dicoccus	مُکُور ثنائی (ج مُ
micrococcus وكوكس	
formative = plastic	مكوِّن
gametogen(ic) (ous)	مكوِّن الأمشاج
tubifacient	مِكَوِّن الأُنسوب

·	
prostomium	الدُقَدَّم
prosencephalon	مُقَدَّم الدماغ
cephalostegite	مفدم الرأس الصدر
propterygium	مقدم الزعنفة
prothorax	مقدم الصدر
pronotum	مقدم الظهر
propodium	مقدم القدم
crenate	مُقَدُّدُ
dentato-crenatus = cr	مقدود الأسنان enatodentatus مقرِّبات الأصاح (ع
nens (muscles)	
-	كَفَّرَن أبيض = مَقْرَ
white commissure =	
stenomorphic = dwa	مُقَرَّم rfed
decorticated	مقشور
section	مُقطَع
transect	مَقْطع بيَّى
section, longitudinal	مقطع طولى
section, radial longitu	
section, cross = trans	مقطع عَرْضِيّ verse section
section, radial	مقطع قُطُري

section, radial

spatula	مِذُوَق
spathulate = spatulate	مِلْوَقِي
chromatophore	المُلَوِّنة
erythrophore	مُلَونة الحُمْرَة
repletes = plerergate	المليشة
ائیؓ) (ج . مَمَاهات) aquarium	َمُمَاهة (مَرْبَى ما
assimilated	و رکا ممثل
ruptile	ور ممزق
ruptinervis = ruptinervius	مُمَزَّقة العُروق
prehensile	مسيك
sucker	ممص
haustorium	ممص
bothrium	. مص
pseudohau ^s torium	ممص كاذب
perprolate التشامة	ممطول الأقطاب
lalongate	ممطول عَرْضا
prolate	ممطول القطبين
papillate = papillose	_
Papriate — papriose	ورع مندر .
procumbent	مُنَبَّر منبطح

vasoformative = vasifactive مكوِّن الأوعية مكوِّن التربة الرملية psammogenous مكوتِّن الدم sanguifacient=sanguifier=haematopoietic م ملاءَمة adaptation مُلازمة العُش n idicolous ملامسة الصدر sternotribal ملتحم adherent ملتحم _ متحد sym=syn ملتحم الفقرة stercospondylous ملتحم الفلقات syncotyledonous ملتحم المُتك syngenesious = syngenesicus ملتحمة البذور synspermous ملتصق الأصابع syndactyl == syndactylous ملتف voluble ملتقمات المُح vitellophags soldered ملفوف التَّراكُب supervolute المَلِكة (في الحشرات) queen مِلْمَاس شَهْوَيِيّ العَامِيّ العَامِيّ العَامِيّ العَامِيّ العَامِيّ العَامِيّ العَامِيّ العَامِيّ ملماس فكري maxillary palp

]

choana = post	erior nares	أالداخلي	المِدْخُرا
nares = nostrils		ن	المينخرا
insertion of m	uscle	العضلة	مُ. مُندَّعَم
adnate			مندمج
deoperculate		الغطاء	منزوع
prostrate		ć	مُنسَطِح
supine = supin	us (L.)	Ö	منسطح
gonad			مَنْسَل
saw toothed =	serrate	ۣؾ	مِنْشَمار
serrate			مِنْشَاري
zymo-excitor	ن	الزيموجير	أنشط
androgenie		للذكو رة	منشط
prismatic	· ·	ری	منشو منشو
calyptrogen		القلنسوة	ر . مُنشِئ
اع plerome	أرومة النخ	النخاع _	ر. منشِی
haploid (4.	ت (هَابْلُوي	'	
stage, microscoj	Эе	المِجْهَر	ونصة
spermary = test	is = sperm	arium	مِنْطَفة
zone = zona (L	٠) أ ر	ة _ نِطَاق	منطق
neotropical बॅ.	ئية الحديث	الاستوا	المنطقة
palaeotropical re	القديمة gion	الحارة	المنطقة

المنبه الخارجي external stimulus منبِّه داخلي internal stimulus منبِّه الدرقية thyrotropic = thyrotropic مُنْتِج الصبغة 🍴 tinctorial منتجة الكبريت thiogenic المنتحى بالتيار rheotropic مُنَتْرِج _ مُؤزِّت nitrifying = azotifying spreading tumid منتفخ القاعدة gibbous = gibbose . منتقض _ نُقَاضة katabolite foetidus منثن إلى أسفيل reclinate منثنية – منثنٍ flexed منجليّ الشكل sickle shape inflected deflected المنحرفة (عضلة) trapezius المنحكة بالكمس thigmocyte منحنى النمولا growth curve مُّنَخِّر – مُنَكُوز " necrogenous

recurvate	منعقص
reflected	منعكس
anatrpous (ovule)	منعكِس ــ مقلوب
tendon reflex	منعكس وتبري
abomasum	مِنفَحة ـ إِنْفَحة
repugnatorial	مُنفر
solitary	أمنفرد
وعائية dialystely	منفصل الأسطوانات ال
blister producing	منفطأت
schizognathous	منفلج الفك
rhynchodont	منقار مسنن
rostelliform	منقارى الشكل
projicient	منقذف
punctate	منقط.
refracted	منكسر
reversed	منکوس
nucleate	مُسُوَّاةً ذَاتَ نُواةً
sperm a toid	مَدُّوانِي <u>ي</u>
seminal	مَنُوِیّ - بزری
spermism	المَنَويَّة
migratory	م هاجِر

	zona granulosa	النطقة الحبيبية
	zona fasciculata	المنطقة الحُزَمِيَّة
	Zinn, zonule of	وِنْطَقة «زن»
	X-zone	المِنْطَقة السينية
		المنطقة الشبكية
	zona reticularis=zon	na reticulata
	zona radiata	المنطقة الشعاعية
	zona pellucida	المنطقة الشفافة
	thyridium	منطقة عارية
	اللة Nearctic (region)	المنطقة القطبية الجدي
	zona arcuata	المنطقة القوسية
	zona glomerulosa	المنطقة الكُبَيْبِيَّة
	palaearctic region	المنطقة المتجمدة القديم
	holarctic a	المنطقة التجمدة الكاما
	zona pectinata	المنطقة المشطية
		منطقة النمو
	formative region · g	rowing point
	zonula ciliaris	المنطقة الهدبيّة
	gelatinous zonule	منعلقة هلامية
	ت) campylotropous	منطوية (ج. منطويا
]	pace-maker	منظم الضَّربَان
į	isolate	المنعزلة

mechanical factors	مؤثرات آلية
postfrons	مؤخر الجبهة
opisthosoma	مؤخر الجسم
metathorax	مؤخر الصدر
postcentrum	مؤخر الفقارة
	موسِّع الأوعية
vasohypotonic = v	~
oxeote	مؤسّل
seasonal	
conductivity	المُوَصِملًية
habitat	مَوْطِن – بيئة
microhabitat	الموطن الأصبغر
type locality	موطن النمط.
rivose	موفور الرِّيّ
locality	للم مُوقِيع
sporogenous	مولِّد للأبواغ
(مولِّد الإنزيم (زيموجين
zymogen = proen	
trypsinogen	مُولِّدُ التربسين
sporangiogenic	مولِّد للحوافظ البوغية
xylogen	مولِّد الخشب
toxigenic = toxico	مولِّد السم genic

migrant	مهاجر
parachute	مِهْبَطة _ «باراشموت»
vagina	مَهْبل
vaginal	مَهْبِلِي
uterovaginal	مَهْبِلِي رَحْدِي
ciliate	ور ا مهدب
setose	مُهَلَّب
	مُهَلَّب
chaetiterous=ch	aetophorous=chaetigerous
hirsute	مُهَلَّب
gelatinized	مُهَلَّم
spur	مِهْمَاز
calcar	مِهْمَاز
spur, fruit	مهماز تمری
spur, foliar	مهماز ورقى
calcariform	مهمازى الشكل
accomodation	مواءمة
reserve materia	مواءمة مواد مُدَّخرة als
	المُوَازنان (في الحشرات)
balancers = ha	,
periclinal	موازية للسطح
tensor	مُوكِّر مُوكِّر

oronasal groove	يـزاب أَنْفَحِيّ
helicotrema	يزاب حلزونى
bicipital groove	يـزاب ذات الرأسين
siphonoglyph	ميزاب زَرَّاق
oral groove	میزاب فمی
ciliated groove	ميزاب مُهَدَّب
schindyletic	ميزابيّ التمفصُل
ه سطية	ميزوجليا – الغِرائية اا
mesogloea = structu	
stigma	ميسم
stigmatastemon	المَيْسِميّ السَّلَويّ
	مَيْسِميّ الشكل
stigmatiformis = sti	
Stigmatae	ميسميات
micella	ميسيلة
microbe	میکروب – حُیکی
ء (حَيْهُواثِيّ) aerobium = aerobe	ميكروب حى بالهوا
الأحداء الدقيقة	میکروبیولوجیا – علب
microbiology	ميه در د بيان د .
microtome	ميكروتوم
micrometer	ميكرومثر
micrometer, ocular	میکرومتر عینی

1	
chromogen	ولَّه الصَّبغ
osteogen	ولَّـد العظم
کَوِّن الغضروف chondrigen	(مُوَلِّد الغُضْرُوف) = مُكَ
keratogenous	مولِّد الكيراتين
blastostyle	مولِّد المدوزات
antigen	مولِّد المضاد
tormogen	مولِّد الوُصَيْلة
nematoblast (s)	مولدة الخلية اللاسعة
spicule cell or scle	مولِّدة الشموك eroblast
trichogen	مولدة الشموكة
cnidoblast للاسعة	مولدة اللاسعة_سلِيفة ال
vitelligenous = vite	مولدة الدُحّ ellogenous = vitellogene
gametocyte	فولدة المشييج
macrogametocyte = megagametocyte	مولِّدة المشيج الكبير
stigmula	در. مویسهم
Metazoa	الميتازوا
miracidium	ميراسيديوم
merozoite (s) (ごに	میروزویت(ج. میروزویا
merokinese	ميروكينيز

melanin = haemazoin	ميلانين	vomerine	مِيكِعِيّ
thelygenic = thelytocous	مِشْنَاث	vomeronasal	ميكعبي أنني
myoplasm	ميوبلازم	vomeropalatine	المِيكعيّ الحَنّكِيّ
myotome	ميوتوم	retroversion	الميل للخلف

(ij)

نبات البِرَك tiphophyte نبات بَوْغِيّ sporophyte نبات تالوسِيّ thallophyte نبات الجفاف xerophyte نبات حديث الاستبطان neophyte نبات حراری thermium أتنبات الحرور thermophyte نبات خشبي xylophyte نبات الخندق taphrophyte نبات رمی saprophyte نبات سيفوني siphoniphyton نبات شاطئی (riparious plant) نبات شاطئی نبات الظل skiophyte نبات عالق كاذب pseudoepiphyte نبات الكثبان thinophyte

ناب _ نابی canine النابذة (سنتريفوج) centrifuge نابش ، rasorial نَاثُرة (قاذفة) jaculator ناركوتين narcotine الناسج telarian ناصل pallens, pallescent ناڤيكولا Navicula ناقص التغضرف subcartilaginous ناقصة التحول hemimetabola ناقصة التحول heterometabola ناقل الحس sensiferous = sensigerous ناقل الدم sanguiferous ناقوس رحمى uterine bell الناقوسية (فصيلة) Campanulaceae

lophad ندانات التلال نباتات تَلِّيَّة lophophyta ندانات الحافات - نياتات حافية aletophytes نبانات خفيَّة البراعم crypt ophytes نباتات خفية مستعرشة Steganocryptophytium نماتات درالية humus plants نساتات ذوات فلقتين dicotyledonous plants نداتات راكدرة stasophyta نساتات الرمال - نباتات رملية psammophytes نساتات رملية - نساتات الرمال amathaceous plants (amathophyta) flowering plants النباتات الزهرية النباتات السحلبية الأوركيدات orchids siliceous plants نباتات سليكية نياتات شمسية solar plants heliophytes نداتات شمسية sun-plants نساتات شسسية نساتات الصبخور petrophilus plants = petrophytes = = lithophytes chasmophytes نداتات الصخور

نباتات الكلأ nomophyta carnivorophyte نبات لاحم zygophyte نبات متشابه الأمشاج tropophyte نمات مدارى aerophyte = epiphyte ندات معلق saline plant = halophyte ندات ملحيّ thryptophyte ر نیات موهن fluvial plant ندات بهری tracheophyte نمات وعائى نباتات اجتماعية طاردة (الطاردات) exclusive social plants نباتات اجتماعية متقبِّلة (المتقبِّلات) inclusive social plants نباتات اجتماعية متكاملة (المتكاملات) complementary social plants نباتات اجتماعية متنافسة (المتنافسات) competitive social plants نباتات الأحراج alsad (grove plants) alsophyta geophytes نهاتات أرضية نمانات أليفة الأحراج alsophilous plants النباتات البزرية spermaphytes = spermatophyta chledophyta نماتات البور

protuberance = protuber	نشوء ans
apophysis	نتوء
prezygapophysis	نتوء أمام نيرى
pleuropodium	نشوء جانبي
metapophysis	النتوء الخلني
xiphoid process	النتوء الخنجرانى
odontoid process	النتوء السِّني
spinous process	نتوء شوكى
pleurapophysis جانبي	النتوء الفقارى ال
occipital condyle	نتوء قدَالِيّ
craniospinal process کی	نتوء قرنيومي شو
frontosphenoidal process	نتوء وكذلرى جبهى
gonapophyses	نتوءات تناسلية
starfish	نجم البحر
stellar = stelliform = ste	أنجمري اlate
starry = stellate	نجمي
stellatopilosus	نجميّ الزغب
stelliformis=stelliform	نجميّ الشكل
stellinervius	نجمية التعرق
faeces	النَّجُو ۔ براز

نباتات الصقيع psychrophytes نباتات الظل shade plants = ombrophytes نبات عُسْلُوجية switch plants نباتات قوقعية النلقيح snail plants = malacophilous plants hydrophytes نباتات مائية نباتات المستنقعات helophytes Schizophyta النباتات المنشقة النباتات النجمية capillary or capillaceous plants (acaulose plants) نساتيات نصف مختبئة hemicryptophytes نباتات النهار الطويل long - day plants scrub (vegetation) نبت قميء نست ميعثر sparse vegetation = open vegetation نبرة _ حُلَيْمة papilla pulsation nepenthin nitrification = azotification nitrocellulose emergence نتوء

tissue = textura	نسيج
fundamental tissue	نسييج أساسى
nascent tissue = meri	نسیج إنشائی istematic tissue
	نسيج إنشأني
formative tissue = me	ristematic tissue
meristem	نسيج إنشأبي
promeristem	نسيج إنشأبى أولى
apical meristem	نسيج إنشأتى قِمِّى
reticuloendothelium	ونسيج بطانى شبكى
pneumatic tissue=aere	نسيج تهوية enchyma
capillitium	نسيج خيطي شعرى
stereome الريوم ال	نسیج دِعامی ۔ «ست
tissue, fatty	نسيج دهني
connective tissue	نسيج ضام
floating tissue	نسيج طفو
muscular tissue	النسبيج العضلي
palisade tissue	نسيج عمادى
spurious tissue	نسيج كاذب
fibrous tissue	النسيج الليني
soft tissue	نسيج ليًّن
loose tissue	نسيج متفكك

stellula stellular, stellulate, stellulatus نبحل العسل honey bee نُخَاع _ لُبًّ medulla نُخَالة (رَدَّة) bran (۱) النخيل - (ب) راحة اليد palm مُدَباني uloid نَدَبة (ج نَدَب ، أَنْدَاب ، نُدُوب) scar = cicatrix نَدَبة الورقة leaf scar نُدُرة الإناث spanogamy ندرة الذكور spanandry نَزٌ _ (نَضْح) exudation = exusion نَزْع الحديد - (إزالة الحديد) deferrification نزع الصباغ - نزع الصبغ depigmentation نزع القلنسوة مرcalyptral deoperculation نزع الكلسيوم decalcification نزع الكلور dechlorination نزع اللجنين - نزع اللغنين delignification نزع النتروجين denitrification, deazotification ننزع الهدروجين dehydrogenation

oozoid	نَشِيء البيض
,	النصف الحبليات
Enteropneusta = Hemich	7
demibranch, hemibranch	نصف خيشوم
hemisaprophyte	نصف رمی
demifacet	نصف سُطَيْح
	نصف سوارى
semiverticillate = subvert	
cerebellar hemisphere خِيّ	نصف الكرة المُخَدُّ
hemiptera	نصفية الأجنحة
blade = lamina	نصل
spermateleosis الذوية	نضج الحيوانات
exosmosis	النضح
علم النبات)	(۱) نضح (فی
•	(ب) عَرَق (فی ء
sudation = exudation=	sweating
tabulare	النضديّ
transudate	النضيح
saltigrade	أداط
zonary	نيطاق
zonociliate	نطاق الأهداب
natural system	نظام طبيعي نظرية التطفُّر
transmutation theory	نظرية التطفير

نسيج فستديم permanent tissue ئىسىيىج ئىفىرۇ 🤫 🍦 secretory tissue skeletogenous tissue أنسيج مولِّد الهيكل نسيج ناقل transfusion tissue إنسيج هيكلي scleroblastic النسيج الوسطى للورقة mesophyll نسيج وعأبى vascular tissue النسيج الوعائى القُصَيْبِي trachenchyma tela (أ) نسيجة _ كفاقة (ب) نسيج العنكبوت web النشما starch نشأة الأسنان odontogeny نشأة الحيوان zoogenesis نشاط كيمياوى chemical activity نشره الأعضاء organogenesis=organogeny نشوء الأنواع speciation نشوء البيضة oogenesis نشوء الفنزد ontogenesis = ontogeny تَشَوانى amyloid نشوی ۰۰۰ amylaceous

half-bordered pit ^S	نْقَرَ نصف مَضْفُوفة
simple pit	نقرة بسيطة
sieve pit	نقرة غربالية
torulus	نقرة القرن
nacrine	َ نَقرين
receptive spot	نقطة استقبال
Infusoria	النَّقْعِيَّات
micropyle	النقيير
puncta	ئىر. نىقىيرات
foveola	ۇم. ئىقىيىرة
necrosis	نَكْرَزة
necroplasm	نِكْرُوبِلازْم
necroplast	نكروبلاست
necrides	نِکْرِيدات
nexine	نكسين
لأسطوانية cylindrical worms or r	نماتودا ـ الديدان ا nematoda.
ichneumon	النَّمْسِيَّة (حشرة)
type	غط.
prototype	نمط أولى
tautotype	غط صنوي .

نظرية التلخيص - نظرية الإعادة recapitulation theory = biogenetic law نظرية التولد الحدوي germ-theory نظرية سبق التحدد prelocalization theory نظرية سبق التكوين preformation theory نظرية السلسلة الجانبية side - chain theory نظير المعدة _ تجويف نظير المعدى paragaster (=paragastral or paragastric cavity) ratite soleaform نعلى الشكل نَغَشان ـ حركة برونيَّة Brownian movement نفاثية الحركة syringograde pneumatocyst نُفَّاخة العَوْم swimming bladder = swim bladder = air bladder نَفَّاد _ حِريِّف pungent نفساني جسهاني psychosomatic النَّهُ رُون nephron نفريدات ملتوية plectonephridia نفطة (ج نفظات) نفق «كورتى» tunnel of Corti

male nucleus	نواة ذكرية
micronuclers	نواة صغيرة
macro-(mega-) nucleus	نواة كبيرة
Clarks nucleus	نواة «كلارك»
synkaryon	نواة اللاقحة
zygotonucleus (جوتية	نواة لاقحية (زيـ
yolk nucleus = vitelline	نواة المُحّ body
male pronucleus	نواة أولية مذكرة
hyponucleus	نواة منتقصة
female pronucleus	النواة المؤنثة
sleeping sickness	الذُّوام
simple inflorescence	نورة بسيطة
•	نورة شبه معنقة
subpedunculate infloresce	ence
panicle کبة	نورة عنقودية م
حلزونية)	نورة قوقعانية (
helicoid inflorescence	
loose inflorescence	نورة متفككة
قعانية (حلزونية) helicoid cyme	نهورة محدودة قوا
	ثورة محدودة

definite inflorescence = cymose

نمط ض . ظ (نمط ضوئى إظلامى) L.O. pattern (lux = light, obscuritas = darkness) نمط عشيري stand نمطي typical النمو - الناء growth iding growth=gliding growth غو انزلاق النمو التراكبي growth by apposition growth by intussusception النمو الخِلالي النسيات Nummulites ساري diurnal نهايات عصبية nerve endings نواقيس العوم swimming bells النواة (ج نويات ـ نُويُ) nucleus النواة الأولية (البدائية) pronucleus نواة الثمرة stone نواة حركية = الجسم جَنِيب القاعدى= كينية وبلامهت = parabasal body = kinetonucleus kinetoplast النواة الحمراء red nucleus نواة الحيوان المنوى sperm nucleus نواة خضرية vegetative nucleus = macronucleus =

meganucleus

nuclease	«نوكلياز »
nuclein	نوكلييين
nuclear	نووى
polar nuclei	نَوِيَّ قطبية
spadix	ذُوَيْرة إغريضية
subspecies	نوَيْع
campaniola	نويقيس - جُرَيْس
nucleolus	^ب رئ نوية

cymose	*		محدودة	نورة
	الشعبة	أحادية	محدودة أ	ئورة
cyme mo	nochasium	1		
	الشُعْبَة	ثنائية	محدودة	نورة
dichasial	cyme			
catkin			ۿؚڔۜؾڎ	نورة
oscillatio	n		i	تُـوَسان
species				نوع
specificit	у	· ·		نوعيّة

(4)

reciprocal hybrids	هُجن تبادلية
hybrid	هَجِين
species hybrid	هجين نوعى
anisogonous	هجيني
symphiogenetic	هجينية (سلالة)
fringe	هُدَّادِة
cilium	هُذَّبة
c _{nidocil}	هُدْبَة اللَّاسعة
ciliary	ۿؙۮ۠ؠ
Ciliata	الهُذْيِيَّات
hydranth	هِدْر زَهرى

nidifugous	هاجرة العُش
digestive	هاخيم
sinciput	هامة ا
rtex	هامة
flower head	هامة زُهرية
sincipital	هامی
capitate	هامی ـ ذو رأس
scurfiness	هبارية
scurfy = scaly = lepidot	هِبری e
scurf	هيوية
migration	هجرة

bristle	الأهلب
chaeta	الْمُلْبَة (ج. مُلَب)
setaceous	دُلْبِيّ الشكل
setifosm	هُمُمْ بِيِّ الشَّكِلُ
setula	قریکانه خاکیانه
setulose	ۿؙڶؘؽؠؚؾ
setuliform	هليبي الشكل
quiescence	م همو د
hemicellulose	هِميسليلوز
طی supplemental air	ً الهواء الإضافى أو الاحتيا
residual air	الهواء المتبقى
pneumatic	هوائي
aerial	هوائي
pneumaticity	هوائية
coelenteron	الهَوْش «جوفمى»
Bassia (= Kochi	a muricata) مَيْتُم
hydra	هيدرا
hydroid	هیلترانی ـ (هیدروید)
skeleton	هيكل
dermoskeleton	الهينكل الأدمى
endosk leton	هيکل داخلي

[ciliola	هُلَيْبَة
senile	هَرِم
pyramid	هَرَم
hormogonium = horm	هُرموجُونة ogone
hormone	هرمون
juvenile hormone	هرمُون التشبب
neurohormone	هرمون عصبي
= برولان	هرمون منبه المناسل
prolan = gonadotrop	ic hormone
wound hormones	هرمونات الجرح
growth hormones	هرمونات النمو
pyramidal	هر می
vibratile	هَزَّاز <u>َ</u>
fragile	مَشْ هَشْ
fragility	هَشَاشة
digestion	مضم
grey crescent	هلال رمادي
semilunar, semilunate	هلالي
•	هلالي
demilunar, semilunar, c	rescentic
Wharton's jelly	هلام _{. «} وارتن »
tremelloid と	هُلَامَانَ _ شِبْه هُ
gelatinous	ۿؘؙڷڒؽ
seta	غناب هُلْب

<u> </u>	معجم البيولوجيب		
haemoglobin	هيموجلوبين	chondroskeleton	الهيكل الغضروفى
haemocyanin	هيموسيانين	skeletal	هيكلي
haemophilia	هيموفيليا	haematoxylin	هيما توكسيلين
life form = growth form	هيئة الحياة	haematin	هیاتین
()			
sphenosquamosal	وَتدِيْ قِشْريّ	style (stylus)	واخيز
sphenomandibular	وتدى لَحْيِيّ	oblique = obliquus (L.)	وارب

orbitosphenoid وتدى مَحْجِرِيّ وتدى مِصْفَوِيّ (عظم) spheno-ethmoid (bone) sphenozygomatic tendon وَتُرة (ج وترات) palama (palamae) الوتين ـ الأورطي aorta zygomatic quadratojugal zygomaticofacial protoplasmic unit الوحدة البروتوبالازمية gerininal unit or factor . monochasium

وبجينا الحائل hömoecious (وبجينا الحائل

أواسع التوزع الجغرافي eurytopic واسع المجال الحراري eurythermic tutamen coney tomentum vellus tomentose sphenoidal presphenoid sphenofrontal sphenoparietal وتدى جناحي sphenopterygoid وتېدې. بَجَنَكِي ﴿ مِرْهُ مِنْهِ اللَّهِ اللَّهِ اللَّهِ اللَّهِ اللَّهِ اللَّهِ اللَّهِ اللَّهِ اللَّهِ اللَّ sphenopalatine وتدائ فَكُمِّي sphenomaxillary

anaporate Ianceolate leaf Ianceolate	•	ł
المودواعد الالمورة المورة الم	foliage leaf	ametoecious=
runcinate leaf floral leaf floral leaf floral leaf frond genetic staurophyll lyrate leaf ligulate leaf genetic subtending leaf leaf leaf palmate leaf, compound عاملورة مركبة راحية المخلايا palmate leaf dissected leaf lobed leaf genetic palmate leaf palmate leaf dissected leaf genetic palmate leaf palmate leaf palmate leaf genetic palmate leaf palmate	scutiform leaf (anaporate
runcinate leaf floral leaf floral leaf floral leaf frond genetic genetic staurophyll lyrate leaf ligulate leaf floral leaf ligulate leaf genetic staurophyll leaf leaf leaf leaf needle leaf genetic leaf needle leaf genetic needle leaf medle leaf microsporoph megasporophy macrosporoph macrosporoph palmate leaf, compound قرقة مركبة راحية راحية and		jugulum
genetic staurophyll الخلايا الوقة عمادية الخلايا الوقة عمادية الخلايا الوقة الوقة الوقة الوقة المحالية الوقة الوقة المحالية الوقة الوقة الوقة المحالية الوقة الوقة الوقة الوقة المحالية الوقة الوقة الوقة المحالية الوقة الو		jugular
leaf lyrate leaf ligulate leaf (وقة قيثارية الخلايا leaf ligulate leaf (وقة أَسَيْنِيَّة (ذَات لُسَيْنِ) runcinate leaf أَسَيْنِيَّة (ذَات لُسَيْنِ microsporoph subtending leaf المعالفة المتابعة	floral leaf	heredity
ligulate leaf ligulate leaf ligulate leaf ligulate leaf runcinate leaf subtending leaf leaf microsporoph megasporophy megasporophy leaf, modified palmate leaf, compound قرقة مركبة راحية ورقة مركبة واحية ورقة مركزية dissected leaf lobed leaf serrate leaf lobed leaf lobed leaf serrate leaf lobed leaf serrate leaf lobed leaf lobed leaf serrate leaf lobed leaf lobed leaf lobed leaf serrate leaf	frond	genetic
runcinate leaf (دات لُسَيْنَيَّة (دات لُسَيْنَ microsporoph runcinate leaf اورقة مأشورة microsporoph subtending leaf اورقة متحوِّلة megasporophy leaf, modified اورقة متحوِّلة macrosporoph palmate leaf, compound ورقة مركبة راحية ورقة مركزية cataphyllum centric leaf المشرَّفة seminal leaf dissected leaf المفصصة ورقة مفصصة sporop yll serrate leaf	staurophyll	leaf
runcinate leaf (الم الم الم الم الم الم الم الم الم الم	yrato leaf	needle leaf - a
subtending leaf المشورة ماشورة المقابطة megasporophy leaf, modified الوقة متحوِّلة macrosporoph palmate leaf, compound ورقة مركبة راحية cataphyllum seminal leaf dissected leaf المشرَّفة simple leaf lobed leaf ورقة مفصصة sporop yll serrate leaf	أين) igulate leaf	
leaf, modified قرقة متابطه macrosporoph palmate leaf, compound ورقة مركبة راحية cataphyllum centric leaf قرقة مركزية seminal leaf dissected leaf قشرقة مفصصة simple leaf sporop yll serrate leaf	runcinate leaf	microsporophyll
palmate leaf, compound ورقة مركبة راحية cataphyllum ورقة مركبة واحية cataphyllum ورقة مركزية seminal leaf dissected leaf ورقة مُشَرَّفة simple leaf ورقة مفصصة sporop yll	ubtending leaf	megasporophyli
cataphyllum ورقة مركزية seminal leaf dissected leaf ورقة مُشَرَّفة simple leaf lobed leaf ورقة مفصصة sporop yll	eaf, modified	macrosporophyl
seminal leaf dissected leaf dissected leaf lobed leaf simple leaf sporop yll serrate leaf	palmate leaf, compou	cataphyllum ==
lobed leaf ورقة مفصصة sporop yll	entric leaf	
sporop yn	lissected leaf	simple leaf
serrate leaf ورقة منشارية three-nerved le	obed leaf	sporop yll
	serrate leaf	three-nerved le
papery = papyraceous ورق sessile leaf	papery = papyraceou	sessile leaf
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	folial = foliar	perfoliate (at
ورق الشكل scale leaf foliacious = foliform = foliose	oliacious = folifor	scale leaf
ischiadie e e linear lear	schiadic	linear leaf

وحيد العائل autoecious الوحيدة الثقب وُدَج (الحَلْق) ر ودجي وراثة وراثى ورقة ورقة إبرية acicular teaf ورقة الأبواغ الدقيقة ورقة الأبواغ الكبيرة ورقة الأبواغ الكبيرة الا ورقة أثرية dary leaf [ورقة بزرية آورقة بسيطة [ورقة بوغية ورقة ثلاثية العروق ورقة جالسة ورقة حائيقة f) ورقة حرشفنية ورقة خطية (ورةة طربلة)

pulvinus	وسادة
wing pad	وسادة جناحية
pulvillus	وسادة صغيرة
pulvillar	وسادى
pulvinate	وسادى الشكل
	وسط إركاب
mounting medium =	= mountant
external medium	وسط خارجي
posteromedia!	وَسَيطِي خَلْفِي
vastus	الوَسِيعة
clamp connections	وُصلات كُلَّابية
torma	وُصَيْلة
synapticula	وُصَيْلة
سبات) – تَمَثُّم (فی	وضع مَشِيمي (في الن
placentation	الحيوان)
parietal placentation	وضع مشیمی جداری
vital functions	الوظائف الحيوية
physiological	وظأئنى
physiologist	الوظائني
function	وظيفة .
function, vital	وظيفة حيوية
vesse]	وعجاء

sciatic	رركى
ischiocapsular	وركى محفظى
xyloma	ورم الأشجار (زيلوما)
teratoma	ورم مِشْنخی
vena = vein	وَرِيد
venule	وريد ۔ عُريْق وريد ۔ عُريْق
	الوَرِيد الأجوف الأمامى
precava (precaval	vein)
postcava	الوريد الأجوف الخلني
cutaneous vein	وَرِيد جِلْديّ
:	وريد عُصْعُصيّ مَسَاريةٍ
coccygeomesenteri	
renal portal vein	ورید کلوی بابی
innominate vein	الوريد اللَّامُسَمَّى
<i>نَ</i> طَنِيًّان	الوريدان الحرقفيان الة
iliolumbar veins	
rosella = rosette	و ُرَيْدَة
venous	وَرِيدى
venal	وَرِيدى
foliole = leaflet	ۗ ۅؙڔۘێؙڡؘۜڎ
ت) _ صوانالأذن	وُرَيْقَة ريشية (في النباه
pinna	(فى الحيوان)
frondlet	وريقة سرخيسة

stag-headed	عْلِيَّة الرأس	,
الوسيط)	قف الطور الاستوائى (و
metaphasic arrest		
•	كُر الخُطَّاف	ر و
nidus hirundinis =	nidus hirundinalis	
nidulus	كيار عُصَبيِيّ	بر و
viviparity	لاديّة	و
zoogonous = vivipa	لود arous	و

ring-vessel (أوعية) eleg ring-vessel (أوعية) eleg wood vessel (عاء حُلْقي wood vessel (عاء خشبي eale وعاء خشبي الوعاء الصادر vas efferent (الأسهر) vas deferens (الوعاء الدور الوعاء الدور الوعاء الدور الوعاء الدور vas afferent vas afferent vas afferent الوعاء الدور الوعاء الدور الوعاء الدور وعائي vasal

(3)

يُسروع (ويقال أيضا أسروع «ج. caterpillar Antipatharia يَفاع (ج يُفوع) highlaud decorticate assimilate jugum urate يوروبيلين urobilin يوروربين urorubin يوروزانئين .. uroxanthin urite يوريدة uredo يوريدلى uredial = uredinial يوريبكاز uricase = uric acid oxidase

اليافعة imago يافوخ (ج يوافيخ) fontanelle (s) branch, to يرقانات إصبعية حلقية (في المهدزات) gyrodactylozoids يرقانة _ يرقة larva يرقانة مثانية bladder worm اليرقانة المثانية hydatid cysticercus = hydatid cysticercoid يرقانة مثانية - (دودة مثانية) cysticercus larva (bladder worm) يرقانة مصمتة (استرولة) sterrula يرقة الفليجان veliger يسارى sinistral = sinistrorse

طبع بالهيئة المامة لشؤن المطابع الأميرية

رئيس مجلس الادارة دمزى السيد شعبان

رقم الايداع بدار الكتب (۸۹/۰۹۷۲)

الهيئة العامة لفسئون المطابع الأميرية ٢٠٠٢ س ١٩٨٧ سـ ٣٠٠٢